

PULSA

Dwi Mingguan Edisi 280 Th XI / 2014 / 5 - 18 Maret

Panduan Belanja Smartphone, Gadget dan Gaya Hidup Digital

POLYMER
Feel the Difference.



Hanya
RP 1.388.000
 Quad Core 1.3GHz
 Mali 400MP
 1GB RAM
 8MP Rear Camera
 2MP Front Camera
 5" QHD Display

Garansi 3 Bulan Ganti Baru!

www.himax-indonesia.com

PULSA
Bagi-Bagi
Ponsel
+ T-Shirt
Setiap Edisi
Lihat Hal. 37

INI DIA! NOKIA ANDROID



**KIAT HINDARI
PRODUK PALSU**
SAMSUNG GALAXY S4 **KW SUPER!**



**INTIP PRODUK ANYAR
DI MWC 2014 BARCELONA**

SMARTPHONE BARU DAN WEARABLE DEVICES

TIPS

BBM FOR ANDROID UNTUK GINGERBREAD
 MUDAH INSTAL APLIKASI ANDROID DI BB10
 APPS EDITOR FOTO TERBAIK DI WINDOWS PHONE
 SULAP IPAD JADI MEDIA CENTER DAN EBOOK READER

KUIS PULSA EDISI 280

SIAPA YANG BERUNTUNG
 JADI PEMENANG DI EDISI 279?
 APA PERTANYAAN UNTUK KUIS PULSA EDISI 280?
 LIHAT DI HALAMAN 37
 DAPATKAN 9 PONSEL ANDROID, DAN 15 T-SHIRT KEREN DARI PULSA

Harga
 P. Jawa
 RP8.000
 Luar P. Jawa
 RP9.000



IMO TURBO
LENOVO A269I
HTC DESIRE 300
NOKIA LUMIA 1520
ADVAN VANDROID T5C



www.tabloidpulsa.co.id beli PULSA baru bicara

Penasehat Ahli
Ibnu Pratomo

Pemimpin Umum
Legiman Misdiyono

Pemimpin Perusahaan
Deddy Tjahjadhhy

Wakil Pemimpin Perusahaan
Afriandri Rasyid

Pemimpin Redaksi
Dhony Pramadi

Redaktur Pelaksana
Ahmad Sanusi

Sidang Redaksi
Dhony Pramadi, Arief Burhannudin,
Ahmad Sanusi, Hairuddin,
Hari Pitrajaya, Anwar Aburizal, Galing
Kusumojati, Ilham Putranto, Aldrin
Syafullah

Artisik
Robby Gustiwa, Ridwan, Handi
Ferdian, Rendy Maulana,
Reno Anggara Heryadi

Fotografer
Irfan Diansyah

Iklan
Salminah, Daenk Fahmi,
Muhammad Syahid,
Yudhi Budiman,
Robby S. Permana

Promosi
Riyadi B. Irawan

Distribusi & Sirkulasi
Didiet Susanto

Kuangan
Mustawah, Christina Fatmawati

Rumah Tangga
Sanny T. Nurhasanah

Penerbit
PT PULSA Indomedia Pratama

Alamat Redaksi
Jl. Raya Ragunan No. 27
Pasar Minggu, Jakarta 12540

Telepon
(021) 780 2250

Faksimili
(021) 780 2205

Alamat Bisnis
Graha Indomedia
Jl. Raya Kebayoran Lama No 39
Jakarta 12220

Telepon
(021) 536 756 81

Faksimili
(021) 7279 3227

Email
redaksi@tabloidpalsa.co.id

Wartawan PULSA memiliki
tanda pengenal dan dilarang
meminta/menerima apa pun dari
nara sumber

Redaksi menerima sumbangan
artikel atau tulisan. Setiap
artikel yang dikirimkan ke
redaksi diketik dalam spasi
rangkap dan disertai fotokopi
tanda pengenal

Setiap surat yang masuk
dilampiri fotokopi KTP/ kartu
identitas pengirim

SEPUTAR DUNIA PONSEL, GADGET DAN TEKNOLOGI INFORMASI

Silahkan Kirimkan Pertanyaan

✉ redaksi@tabloidpalsa.co.id

f PULSA community

@tabloidpalsa

www.android-indonesia.com

www.tabloidpalsa.co.id/ask-palsa (via web)

Question

Permisi Tabloid **PULSA**
Saya ada pertanyaan nih.
Bagaimana caranya samsung tab
2 P3110 supaya bisa baca hardisc
external yg berprogram windows.
Terima kasih

ainol.baXXX@gmail.com

Halo Agung,

Ada beberapa hal yang bisa Anda
lakukan. Pertama Anda bisa
membeli kabel konektor USB OTG
untuk jenis tablet Anda (atau cek
di paket penjualan, sudah tersedia
atau belum). Kedua, Anda harus
memformat harddisk Anda ke FAT
atau FAT32. Kalau masih NTFS bisa
jadi harddisk Anda tidak dapat
dikenali oleh sistem.

HTC

Dear **PULSA** tabloid langganan
kesayanganku, mau tanya sesuatu
nih. Saya kan pengguna htc
chacha, nah baru-baru ini kan saya
menginstal aplikasi BBM. Tapi kok
kenapa tampilannya di layar htc
chacha ga bisa landscape ngikutin
bentuk layarnya ya. Jadi kalau mau
baca BBM saya harus memiringkan
layarnya. Terus ada cara ga agar
bisa posisinya BBM jd landscape.
Terima kasih buat **PULSA**, semoga
jaya selalu dan jadi nomor satu.

jkasegeXXX@gmail.com

Dear Andreas,

Apa yang terjadi di ponsel Anda
merupakan hal yang lumrah
terjadi pada aplikasi-aplikasi
tertentu. Banyak apps di luar
sana hanya mensupport beberapa
tipe resolusi saja, dan nampaknya
BBM termasuk satu dari sekian
banyak apps tersebut yang hanya
membawa resolusi portrait. Sampai
tulisan ini dibuat tidak ada solusi
yang spesifik dapat mengatasi hal
tersebut. Mari berharap saja bahwa
pihak developer akan menyadari
adanya kekurangan di sisi ini dan
memperbaiki di versi berikutnya.

BlackBerry Q5

Halo **PULSA**, saya ingin tanya
apakah tidak ada tombol reset
untuk BlackBerry q5? Sedangkan
baterai-nya non removable.
Bagaimana solusinya kalau hang?
Mungkin itu saja **PULSA**
Salam hangat dari pelanggan setia
Jawaban ditunggu
Terima kasih
Ryan-jember

aniq_rXXX@yahoo.com

BlackBerry Q5 memang tidak
memiliki tombol reset dan
menggunakan baterai Non-
Removable. Jika kinerja BlackBerry
Q5 Anda melambat maka Anda

dapat melakukan restart atau
meresetnya dengan cara: tekan
dan tahan tombol Power/Lock pada
bagian atas perangkat. Lalu pilih
Restart.
Sedangkan untuk melakukan reset,
tekan dan tahan tombol Power/Lock
selama 10 detik.

Whatsapp

Dear **PULSA** mau info dong? Hp ane
didukung cuma edge aja. Bisa gak
sih kalo ane mau pake whatsapp?
Thanks ya **PULSA** ditunggu
jawabannya.

zhulayman1XXX@gmail.com

Pada dasarnya aplikasi chatting
Whatsapp dapat terhubung dengan
menggunakan jaringan minimal
EDGE, asalkan tidak untuk mengirim
file dengan kapasitas yang besar
seperti, file multimedia. Jadi
jika ponsel Anda secara hardware
dan software telah memiliki
kompatibilitas untuk aplikasi ini,
maka seharusnya aplikasi ini dapat
digunakan dengan baik.

Questions

Hallo **PULSA** yang keren.
Di pasaran banyak smartphone
yang mencoba memikat masyarakat
dengan membekali dirinya dengan
fitur kamera yang canggih. Bahkan,
saat ini tambah banyak sekali yang
menawarkan dengan iming-iming
pixel yang besar (meski sekedar
untuk ber-selfie). Dan yang ingin
saya tanyakan kepada **PULSA**
adalah: Apakah OS dan merek juga
mempengaruhi kualitas kamera?
Lalu, sebaiknya ponsel kamera yang
seperti apa yang layak dijadikan
pilihan?

Semoga pertanyaan saya ini
mewakili juga pertanyaan para
pembaca **PULSA** di tanah air. Dan
jawaban **PULSA** dapat menolong
kami untuk tidak salah pilih dalam
membeli ponsel sesuai harapan.
Terimakasih.
Sukses selalu, **PULSA**!

chruiXXX@gmail.com

Untuk OS sendiri meski tidak
berpengaruh langsung pada hasil
kamera, namun kehadirannya
mampu memberi jalan bagi aplikasi
untuk mendukung dan meningkatkan
kualitas kamera. Contohnya seperti
aplikasi pihak ketiga yang bisa
didownload melalui app store atau
aplikasi seperti Nokia Pro Camera
atau Nokia Smart Camera.

Karena bagaimanapun kualitas
kamera yang biasa diunggulkan
pada sebuah kamera adalah
bukan sekedar dipengaruhi oleh
besaran pikselnya saja. Kita juga
harus memperhatikan teknologi
sensor pada lensa yang digunakan.

Karena sektor inilah yang paling
berpengaruh pada kualitas kamera.
Contohnya seperti Exmor milik Sony
atau lensa seperti milik Carl Zeiss
atau Schneider Kreuznach.

Questions

Assalamualaikum **PULSA**
saya mau bertanya nih,,

1. saya mau beli nokia bekas yg
symbian buat hp cadangan,
nah, saya ingin hp cadangan it yg
lumayan mumpuni,
saya ingin antara N8 dengan E7
Menurut **PULSA** lebih baik yg
mana ya?
2. Nokia N8 kameranya 12 MP carl
zeiss optics klo d bandingkan dgn
android samsung seperti samsung
grand sama core kameranya bgsan
mna ya?

Trima kasih **PULSA** atas jawabannya.

ibnu_wiXXX@rocketmail.com

Wa'alaikumsalam

1. Kalau ditanya, **PULSA** akan
memilih N8.
2. Salah satunya karena faktor
kamera ini. Hasil kamera ponsel
tersebut, seingat kami merupakan
yang terbaik di kelasnya di
masa itu. Apakah lebih baik dari
Samsung Grand / Core, bisa jadi
meskipun kami belum berhasil
membandingkannya side by side.

Questions

Halo Tabloid **PULSA** saya Riflea
dari surabaya, bertanya soal peta
di Nokia Map dan Here Map apa bisa
mengalahkan dari Android Google
Maps? Kelebihan dan kekurangan
peta dari Nokia dan Google apa?
Lalu dari Apps pihak ke 3 yaitu Waze
gimana? Please... Mungkin bisa di
bahas di Tabloid **PULSA**?

rifteappenXXX@gmail.com

Halo Riflea,

Nokia telah melakukan riset untuk
mengembangkan peta Nokia,
khususnya di wilayah Asia pasifik,
termasuk di dalamnya Indonesia.
Berdasarkan pengalaman, lokasi
di Google Map untuk kota besar
sekilas Bandung pernah hampir
menyesatkan kami redaksi **PULSA**.
Terutama di Point of Interest (POI).

Akhirnya kami bisa kembali kejalan
yang benar dengan menggunakan
Garmin dengan peta yang
dikembangkan oleh komunitas
(utamanya pada penyediaan POI-nya
yang lebih akurat).

Untuk Waze, masih kita dalam
mengenai akurasi POI-nya.
Sementara ini untuk akurasi
perhitungan speed dan letak device
vs device lain, sudah cukup akurat.
Bisa jadi, apabila pengguna Waze

sudah banyak, dengan tingkat
partisipasi tinggi dalam hal updating
wilayah, maka peta Waze juga bisa
diandalkan. Artinya untuk social map
seperti ini, partisipasi pengguna lain
lah yang akan menentukan tingkat
akurasi dan dependable peta ini
ketika di jalanan.

Iya, suatu saat, kami ingin sekali
membahas tentang peta-peta ini.
Semoga baik komunitas maupun
pihak pemilik (developer) map
tersebut bisa sangat terbuka
agar kita bisa bekerjasama dan
memberikan hasil yang obyektif di
tulisan kami tersebut.

Symbian

Assalamualaikum wr. wb.

Saya dengar symbian sudah resmi
ditutup lalu apa dampak pada
pengguna symbian dan handphone
nya sendiri? Apa handphone
tersebut masih bisa mengakses
fitur2 symbian? Terimakasih...

anyXXX@gmail.com

Assalamualaikum

Benar, yang Anda dengar
merupakan berita yang valid.
Jauh-jauh hari sebelum
memutuskan untuk menutup divisi
Symbian-nya, Nokia bahkan sudah
menghentikan produksi ponsel-
ponsel berbasis OS tersebut.

Lalu bagaimana dengan pengguna
Symbian lama? Jangan khawatir,
meski tidak memproduksi produk-
produk berbasis Symbian lagi,
Nokia tetap menyediakan sejumlah
aplikasi pendukung melalui Nokia
Store (Ovi Store). Secara otomatis
akan mengenali jenis ponsel Anda
lalu mencari apps yang sesuai
dengan jenis OS yang digunakan.
Tentunya tidak sebanyak apps
di store OS yang masih sedang
berkembang, semisal Android dan
iOS, tapi lumayan kok. Atau jika
Anda rajin mencari, sejumlah
forum yang didedikasikan oleh
komunitas Symbian pun masih
menyediakan dukungan software
untuk jenis ponsel tersebut.



HARDWARE ZONE

Pabrikan smartphone sadar bahwa tidak semua orang menginginkan smartphone berukuran 5 inci dengan kemampuan seabreg. Beberapa pabrikan ada yang membuat ponsel berukuran kecil dengan kemampuan lengkap sedangkan yang lainnya memproduksi ponsel varian yang lebih kecil dengan kemampuan yang direduksi juga.

Ini yang terjadi pada LG G2 Mini. Informasi akan hadirnya LG G2 Mini sempat menjadi perbincangan. LG akhirnya memberikan konfirmasi debut perdana LG G2 Mini di ajang tahunan Mobile World Congress (MWC) 2014 di Barcelona - Spanyol.

LG G2 Mini mewarisi bentuk sang pendahulunya LG G2 dengan mempertahankan desain dan konsep Rear Key yang meletakkan seluruh tombol pada sisi belakang badannya.

Bila LG G2 mengusung prosesor Quad Core 2.26GHz Snapdragon 800, G2 Mini hanya menggunakan prosesor Quad Core 1.2GHz Snapdragon 400.

Demikian juga halnya dengan

memori. LG G2 Mini hanya mengusung RAM 1 GB yang artinya hanya setengah kapasitas memori dari pendahulunya. Untuk urusan asupan daya, LG memasang baterai berkekuatan 2,440mAh. Berita baiknya, ponsel dengan layar 4,7 inci ini sudah menggunakan OS Android terbaru yaitu Android 4.4 KitKat.

Tak hanya fitur utama, untuk menjaga kenyamanan dalam penggunaan, LG bahkan turut memasukkan fitur Guest Mode dan Plug & Pop. Diperuntukkan menasar pasar kelas menengah yang lebih besar di seluruh dunia, LG G2 Mini hadir dalam beberapa seri mulai dari Single maupun Dual SIM serta kemampuan konektivitas 3G maupun 4G LTE. LG G2 Mini pun memiliki empat variasi warna yaitu Titan Black, Lunar White, Red dan

Gold. Namun tidak semua wilayah akan mendapatkan kesemua warna tersebut.

Untuk varian 3G Mini akan membenamkan chipset Qualcomm MSM8226 Snapdragon 400 dengan prosesor Quad-Core 1.2 GHz. Sedangkan untuk pasar Amerika Latin dimana tersedia versi LTE, G2 Mini akan hadir dengan chipset yang lebih kencang yaitu Nvidia 1.7GHz dan kamera 13 megapiksel serta tambahan konektivitas NFC. Pemasaran global LG G2 Mini bakal dimulai pada bulan Maret mendatang. Negara persemakmuran

Spesifikasi Utama:

- Chipset: 1.2 GHz Qualcomm Quad-Core MSM8226 (LTE), MSM8226 (3G)
- 1.7GHz Nvidia Quad-Core Tegra4i (LATAM LTE version)
- Display: 4.7-inch qHD IPS (960 x 540)
- Memory: 8GB eMMC / 1GB RAM / SD Card Slot
- Camera: Rear 8.0MP / 13.0MP (LATAM LTE version) / Front 1.3MP
- Battery: 2,440mAh (removable)
- Operating System: Android 4.4 KitKat
- Size: 129.6 x 66.0 x 9.8mm
- Weight: 121g
- Network: Cat. 4 & VoLTE / Cat. 3 (LATAM), HSPA+ 21Mbps (3G)
- Connectivity: Bluetooth 4.0, WiFi (802.11 b/g/n), A-GPS, NFC (only applicable to 4G LTE version)
- Colors: Titan Black, Lunar White, Red, Gold (availability differs by region)
- Other: Plug & Pop, Guest Mode, Clip Tray, Quick Window

LG G2 Mini

Tetap Mengusung Quad Core dan KitKat

di belahan Eropa Timur bakal menjadi yang pertama merasakan LG G2 Mini dalam versi 3G Dual SIM. Menyusul berikutnya negara di belahan Timur Tengah, Amerika Latin, Asia dan Eropa.



SEMAKIN DI DEPAN

GT 125

YAMAHA

GT 125

NEW!

GT 125

EAGLE EYE

CAGAH, MEWAH, NYAMAN, BERTENAGA

RIO DEWANTO

Artis Nasional

www.yamaha-motor.com



Untuk menjaga independensi, ponsel yang diuji PULSA didapat dengan membeli di pasaran **BUKAN PINJAMAN Vendor/ATPM**



Nokia Lumia 1520

Lumia 6 Inci Pertama, Serius pada Performa

Rp 9.449.000,-



Warna Putih, Kuning, Merah, Hitam

Baterai Li-Ion 3400 mAh (BV-4BW) Embedded

Paket Penjualan



- Handset
- Charger
- Kabel data
- Headset
- Buku manual
- Kartu Garansi
- Ejector Pin

Desain

162.8 x 85.4 x 8.7 mm | 209 gram | full touchscreen | material plastik polikarbonat | port audio 3.5mm; volume rocker, tombol power/lock, shutter kamera; port microUSB, lubang mic; tray kartu SIM, tray kartu memori



Secara fisik, Lumia 1520 terlihat mirip dengan Lumia 925 bahkan semua seri Lumia sebelumnya, tentunya dengan ukuran yang lebih besar.

Memang dari sektor desain, seri Lumia tampak menggunakan desain yang nyaris identik di setiap variannya. Hanya perubahan minor yang terlihat. Namun hal tersebut bukanlah buruk, sejak masih memimpin pasar ponsel, produk Nokia memang dikenal memiliki 'build' yang baik. Desain unibody khas Lumia bahkan terlihat lebih menarik pada phablet seperti 1520 ini.

Ada 2 bagian besar yang membentuk fisik Lumia 1520 yang terlihat dari luar, yaitu backcover yang tanpa sambungan hingga ke sisi samping dan area depan yang terlindungi kaca tangguh Gorilla Glass generasi kedua. Bagian yang disebutkan terakhir meliputi layar, tombol kapasitif dan kamera depan.

Seperi varian Lumia lainnya, 1520 juga hadir dalam pilihan warna yang ekspresif seperti merah dan kuning juga warna standar hitam dan putih.

Display

Layar sentuh IPS LCD kapasitif | 16 juta warna | 1080 x 1920 pixels | 6.0 inches | ~367 ppi pixel density | multi touch | Corning Gorilla Glass 2 | ClearBlack display



Di bagian layar, Lumia 1520 menjadi pionir dalam 2 hal sekaligus. Yang pertama, Lumia 1520 ini merupakan phablet pertama berbasis Windows Phone 8, artinya produk WP8 belum pernah ada yang mencapai ukuran layar 6 inci seperti yang dimilikinya.

Kemudian, phablet ini merupakan Windows Phone pertama dengan layar beresolusi full HD.

Kedua hal tersebut membuat layar ponsel ini memiliki tingkat kerapatan piksel yang tinggi, membuat sajian yang ada dilayar tampak tajam.

Dengan panel IPS, layar phablet ini menyajikan warna natural dengan viewing angle yang luas. Sementara teknologi ClearBlack meminimalisir silau ketika layar terekspos cahaya.

Sensor sentuh kapasitif yang ada pada area layar 1520 menggunakan teknologi sentuh super sensitif sehingga bisa merespon sentuhan meski pengguna mengenakan sarung tangan.

Pada menu setting, tersedia pilihan Lumia Color Profile, untuk pengaturan temperatur warna dan saturasi.

Nokia dan Microsoft akhirnya "serius" bersaing dengan perangkat Android dengan menghadirkan Lumia 1520. Nokia membekali produk terkininya ini dengan layar lebar yang menjadi trend phablet belakangan dan hardware sangar dibalik dapur pacunya. Benarkah phablet ini sehebat itu?

Sistem Operasi dan UI

Windows Phone 8 GDR3 OS with Nokia Black



Tidak seperti beberapa produk terkininya semisal 1020 dan 925 yang harus melalui proses update, Nokia mengkolaborasi update ketiga Windows Phone 8 yang dikenal dengan General Distribution Release 3 (GDR3) dan update Nokia Lumia Black secara default pada 1520.

Update Nokia Lumia Black memang tidak membawa pembaruan sebanyak ketika update Amber.

Salah satu yang baru pada Lumia Black adalah peningkatan pada Glance Screen yang kini menampilkan notifikasi untuk panggilan tidak terjawab, sms, email dan sebagainya.

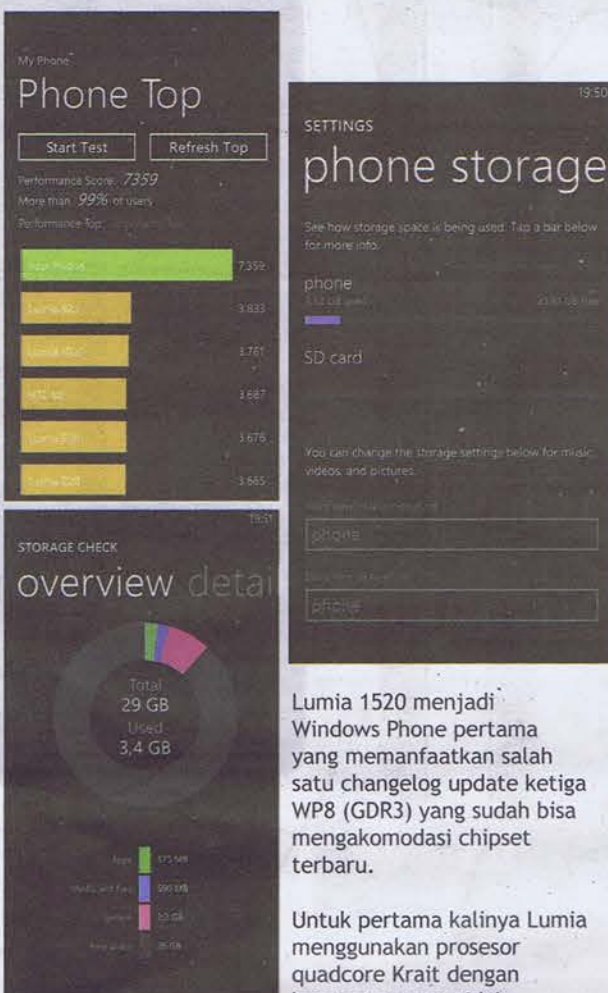
Selain itu, pengguna juga bisa memilih warna tampilan Glance Screen ketika dalam mode malam (night mode).

Sementara pembaruan pada GDR3 diantaranya pengaturan penguncian rotasi layar (screen rotation) pada setting, lalu kemudahan menutup aplikasi yang berjalan pada background melalui task switcher, kemampuan untuk mengubah notifikasi suara untuk SMS, email dan aplikasi messaging lain serta yang paling penting GDR3 sudah mendukung chipset terbaru dengan prosesor quadcore dan layar full HD.

Dari tampilan, ada sedikit perbedaan. Dimana berkat ukuran serta resolusi layar yang besar, live tile pada start screen (homescreen) bisa memuat 6 ikon dalam ukuran terkecil dalam tiap barisnya (normalnya hanya 4).

Hardware

Prosesor Quad-core 2.2 GHz Krait 400 | Qualcomm MSM8974 Snapdragon 800 chipset | Adreno 330 GPU | 2 GB RAM | Internal Storage: 32GB | external: microSD, up to 64 GB | baterai Li-Ion 3400 mAh (BV-4BW)



Lumia 1520 menjadi Windows Phone pertama yang memanfaatkan salah satu changelog update ketiga WP8 (GDR3) yang sudah bisa mengakomodasi chipset terbaru.

Untuk pertama kalinya Lumia menggunakan prosesor quadcore Krait dengan kecepatan yang tidak

tanggung-tanggung, 2,2GHz.

Chipset mutakhir besutan Qualcomm juga membawa GPU (graphics processing unit) paling baru sekaligus paling hebat dari Adreno yang bisa mengantarkan performa grafis dan komputasi 50% lebih baik dari generasi sebelumnya.

1520 seperti banyak Lumia lain juga mengadopsi sistem baterai tertanam (embedded) namun kapasitas daya ekstra besar membuat pengguna tidak perlu khawatir phablet ini kekurangan daya untuk mengakomodasi hardware dan layar lebarnya.

Phablet ini juga dilengkapi fitur wireless charging (pengisian daya baterai tanpa kabel). Untuk memanfaatkannya pengguna perlu membeli charger nirkabel khusus secara terpisah.

Konektifitas

Quadband GSM(850/900/1800/1900) | Quadband HSDPA (850/900/1900/2100) | Pentaband LTE (800/900/1800/2100/2600) | GPRS | EDGE Up to 236.8 kbps | HSDPA, 42.2 Mbps | HSUPA, 5.76 Mbps | LTE, Cat4, 50 Mbps UL, 150 Mbps DL | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, dual-band, Wi-Fi hotspot | Bluetooth v4.0 with A2DP | NFC | microUSB v2.0



Lumia 1520 sejatinya telah mendukung konektifitas 4G LTE dengan kecepatan download maksimal mencapai 150Mbps dan 50Mbps upload.

Namun untuk pemakaian di Indonesia hingga saat ini, pengguna hanya bisa menikmati HSDPA dengan kecepatan maksimum 42Mbps download dan 5.76Mbps upload.

Untuk konektifitas lokal, phablet ini memiliki pilihan dual-band Wi-Fi dengan DLNA dan kapabilitas Wi-Fi Hotspot, serta ada Bluetooth versi 4.0 yang kini sudah bisa digunakan untuk berkiriman file, dan juga NFC.

Ketika dihubungkan ke komputer, 1520 memiliki mode penyimpanan massa (mass storage) untuk membaca memori internalnya tanpa harus menginstal software apapun.

Dual Core, 5 Inch IPS Capacitive Screen,
Dual Camera (Rear 8 MP + Front 2 MP)

Rp. 1.099.000

Paket Terbaik **24GB** Untuk 1 Tahun
dari IMO & simPATI Rp 230.000

Aktivasi: ketik **Flash**<spasi>**TSEL** kirim ke 3636

success doesn't just happen,
it's planned for.

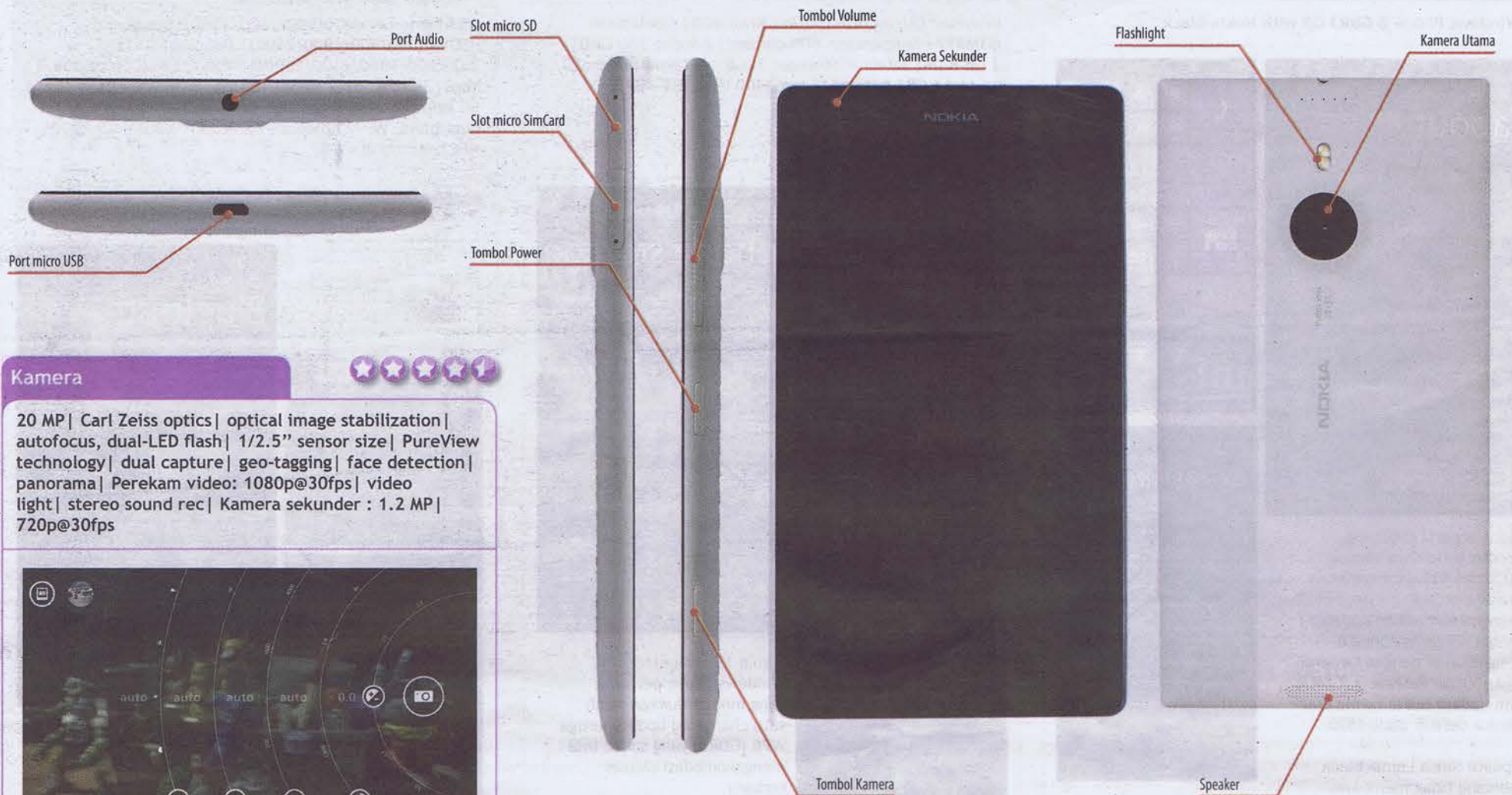
Pastikan kamu ada di jaringan 3G. Lebih Cepat, Lebih Nyaman.
Info lengkap klik www.ponselimo.com

Ponsel IMO Resmi | @Ponsel_IMO

PINS POINT
PINS Point Yos Sudarso : Jl. Yos Sudarso No. 23 - 24 Jakarta Utara.
PINS Point Jatinegara : Jl. D.J. Panjaitan Kav. 42 Prumpung, Jakarta Timur.
PINS Point Rawamangun : Jl. Pemuda No. 68 Jakarta Timur.

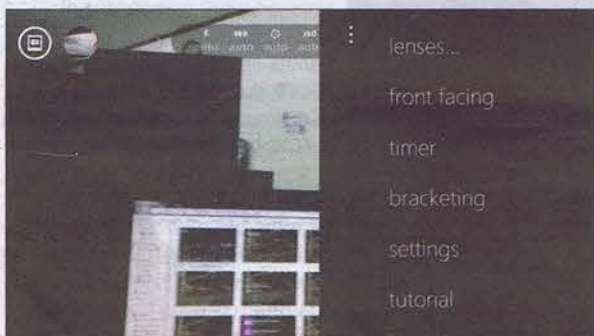
Distributed by:

Isi dan materi di luar tanggung jawab PT. PULSA INDOMEDIA PRATAMA



Kamera

20 MP | Carl Zeiss optics | optical image stabilization | autofocus, dual-LED flash | 1/2.5" sensor size | PureView technology | dual capture | geo-tagging | face detection | panorama | Perekam video: 1080p@30fps | video light | stereo sound rec | Kamera sekunder : 1.2 MP | 720p@30fps



Seperti beberapa ponsel kelas premium Nokia sebelumnya, vendor Finlandia tersebut juga mengaplikasikan teknologi PureView disektor kamera 1520.

1520 menggunakan sensor berukuran 1/2.5 inci dengan resolusi 20 Megapiksel. Sensor tersebut memiliki area permukaan 15% lebih kecil dari milik Xperia Z1 (1/2.3 inci) yang juga memiliki resolusi 20MP dan sepertiga dari ukuran sensor PureView pada 1020.

Di sisi lain, ukuran ini sudah terbilang besar bahkan 2 kali lipat dari ukuran sensor kompetitor kebanyakan dan 30% dari milik iPhone 5S dan HTC One (1/3inci)

Selain itu, 1520 dipersenjatai dengan lensa besutan ZEISS, dengan bukaan (aperture) lensa mencapai f/2.4, lebih kecil dibanding milik 1020 (f/2.2)

Dari sudut pandang software, secara default 1520 memiliki 2 aplikasi kamera yaitu camera bawaan WP8 dan Nokia Pro Camera.

Pada Nokia Pro Camera, pengguna bisa mengatur secara manual White Balance, Fokus (auto, manual, infinity), ISO (100-4000), Shutter speed (1/16000-4s) juga exposure value (EV) seperti layaknya kamera kelas prosumer atau semi profesional.

Jika diinginkan, pengguna bisa meng-update Nokia Pro Camera ke Nokia Camera dengan menginstalnya dari Store. Nokia Camera sendiri menggabungkan 3 mode yaitu perekam video, Nokia Pro Camera dan Nokia Smart Camera.

Fitur Nokia Smart Camera bisa digunakan untuk mengambil 10 gambar secara beruntun atau burst shot. Kesepuluh gambar tersebut kemudian dapat diedit berdasarkan mode yang disediakan. Smart Camera memungkinkan pengguna untuk memilih lima mode yang mencakup best shot, action shot, motion focus, change faces dan remove moving objects.

Hasil Kamera



OutDoor



InDoor

Fitur

HSDPA	Ya	Kamera	Ya
3G	Ya	Video Call	Ya
WiFi	Ya	Memory Ext	Ya
Bluetooth	Ya	Email	Ya
Infrared	Tidak	Music Player	Ya
Browser	Ya	Video Player	Ya
Java MIDP	Ya	Video Recorder	Ya
GPS Internal	Ya	OS Terbuka	Tidak
Aplikasi Navigator	Ya	Radio FM	Tidak

- Desain dan build berkualitas ala Nokia
- WP8 pertama dengan layar Full HD 6 inci
- Windows Phone 8 GDR3 OS with Nokia Black (update terbaru dan terakhir sebelum WP 8.1)
- Hardware dan performa superior
- Kamera dengan fitur semi profesional

- Harga relatif tinggi
- Ketersediaan aplikasi pada Store tidak semenarik Android dan iOS

KESIMPULAN

Tidak berlebihan untuk menyematkan titel "Terbaik" pada 1520 sebagai smartphone berbasis Windows Phone 8. Bukan hanya karena 1520 menjadi pionir di beberapa sektor penting seperti smartphone WP8 dengan layar besar (phablet), resolusi full HD dan bahkan prosesor quadcore pertama. Melainkan juga karena keunggulannya di segala sisi lain seperti update terbaru dan terkini untuk Windows Phone 8 dan fitur kamera yang lebih dari sekedar mumpuni. Sayangnya banderol harga yang mendekati angka 10 juta jelas relatif mahal. Tapi tentu tidak demikian jika Anda setuju dengan ungkapan "Ada Kualitas, Ada Harga".

Anwar Aburizal

Kirim komentar dan pertanyaan tentang test di atas ke Twitter dengan me-mention akun dan hashtag di bawah ini...

@redaksipulsa

#Nokia_Lumia_1520

Nokia X, Nokia X+, Nokia XL

Trio Android Nokia

Sebagai vendor ponsel yang dulu sempat merajai pasar ponsel dunia, Nokia yang kini dimiliki Microsoft tentu tak tinggal diam melihat kiprah kompetitornya yang semakin agresif dalam menguasai pasar. Mengambil momen ajang Mobile World Congress 2014 yang diselenggarakan di Barcelona mulai tanggal 24 Februari, Stephen Elop secara resmi memperkenalkan tiga varian perangkat Android perdana yang bertajuk Nokia X, Nokia X+ dan Nokia XL.

Hadirnya ketiga perangkat Android ini tentu sangat mengejutkan mengingat sebelumnya Nokia dikenal sebagai vendor yang paling gigih menolak bahkan mencibir keberadaan platform buatan Google itu.

Meski akhirnya harus bertekuk lutut menghadapi dominasi Android, Nokia rupanya masih gengsi untuk mengadopsi layanan yang disuguhkan oleh Google yang biasanya disematkan langsung pada semua produk Android.

Seluruh smartphone Nokia dalam keluarga X yang akan segera hadir ini dipastikan akan membawa sistem operasi Android minus Google Mail Service (GMS). Sebagai gantinya, seluruh lini produk Nokia X akan disuguhkan dengan interface serta layanan pengguna khas Microsoft.

Pengguna dapat menikmati layanan khas layaknya smartphone Lumia yang meliputi Skype, OneDrive, Outlook.com serta layanan navigasi Here Maps dalam bentuk online maupun offline.

Selain layanan yang berasal dari Microsoft, Nokia juga membenamkan fitur Fastlane yang memudahkan pengguna untuk berpindah aplikasi favorit.

Sementara untuk kelengkapan aplikasi, Nokia Store siap berikan jaminan kenyamanan dan keamanan bagi pengguna yang ingin menjalankan aplikasi Android di ketiga varian keluarga X.

Perangkat pertama yang diperkenalkan adalah Nokia X yang hadir dengan layar sentuh kapasitif 4 inci serta bekal kamera beresolusi 3MP. Berbeda dengan kedua varian X lainnya, Nokia X ini hanya ditemani dengan RAM sebesar 512MB.

Sementara untuk Nokia X+ yang diciptakan untuk mendukung kebutuhan pengguna yang haus akan multimedia, games, musik, foto dan video. Dengan prosesor sama namun dengan RAM sebesar 768MB, X+ cocok untuk menyimpan berbagai macam file berkat kehadiran slot kartu microSD yang sanggup membaca kartu memori hingga 32GB. Nokia X dan X+ nantinya akan hadir dalam enam pilihan warna cerah yang meliputi merah cerah, cyan, kuning, hitam dan putih.

Produk terakhir dari keluarga X adalah XL yang mengandalkan layar 5 inci dengan kamera 5 megapiksel dibagian belakang serta 2 megapiksel dibagian depan. Kamera belakang XL sudah mengusung fitur autofocus serta lampu flash.



Nokia X
Spesifikasi:
Jaringan: Quadband GSM, HSDPA - SIM 1-2, GSM Quadband - SIM 2 ;
Layar: IPS LCD, capacitive touchscreen, 16 juta warna, 480 x 800 piksel, 4.0 inci; Kamera utama: 3.15MP, 2048 x 1536 piksel, video 480@30fps; Kamera Sekunder: Tidak Ada;
Memori: 4GB, 512MB RAM, microSD hingga 32GB; OS: Android OS AOSP 4.2 Jelly Bean; Prosesor: Qualcomm Snapdragon S4, Dual core 1GHz; Konektivitas: Wi-Fi, Bluetooth v3.0 with A2DP, HS, micro USB v2.0; Baterai: Li-Ion 1500 mAh;

Nokia X+
Jaringan: Quadband GSM, HSDPA - SIM 1-2, GSM Quadband - SIM 2 ;
Layar: IPS LCD, capacitive touchscreen, 16 juta warna, 480 x 800 piksel, 4.0 inci; Kamera utama: 3.15MP, 2048 x 1536 piksel, video 480@30fps; Kamera Sekunder: Tidak Ada;
Memori: 4GB, 768MB RAM, microSD hingga 32GB (4GB Included); OS: Android OS AOSP 4.2 Jelly Bean; Prosesor: Qualcomm Snapdragon S4, Dual core 1GHz; Konektivitas: Wi-Fi, Bluetooth v3.0 with A2DP, HS, micro USB v2.0; Baterai: Li-Ion 1500 mAh;

Nokia XL
Jaringan: Quadband GSM, HSDPA - SIM 1-2, GSM Quadband - SIM 2 ;
Layar: IPS LCD, capacitive touchscreen, 16 juta warna, 480 x 800 piksel, 5.0 inci; Kamera utama: 5.0MP, 2592 x 1944 piksel, LED Flash, video 480@30fps; Kamera Sekunder: 2.0MP;
Memori: 4GB, 768MB RAM, microSD hingga 32GB (4GB Included); OS: Android OS AOSP 4.2 Jelly Bean; Prosesor: Qualcomm Snapdragon S4, Dual core 1GHz; Baterai: Li-Ion 2000 mAh;



simPATI®

BANYAK KEJUTAN DALAM IMO BLAST



Paket Terbaik
dari IMO & simPATI

FREE!
12GB Selama 1 Tahun

1. Gratis 12 Gb internetan SELAMA 1 TAHUN
2. Aplikasi premium ADAPTEXT
3. Android jellybean 4.2
4. DUAL CORE
5. DUAL CAMERA
6. GPS
7. 3G + WIFI
8. Harga hanya Rp. 625Rb



BBM
PRELOADED



www.ponselimo.com

Posisikan kamu ada di jaringan 3G. Lebih Cepat, Lebih Nyaman.
Info lengkap klik www.ponselimo.com

PINS POINT
PINS Point You deserve : J. Yos Sudarso No. 23 - 24 Jakarta Utara.
PINS Point Jatinegara : J. D. J. Panjaitan Kav. 42 Prumpong, Jakarta Timur.
PINS Point Rungkut : J. Pemuda No. 64 Jakarta Timur.



Isi dan materi di luar tanggung jawab PT.PULSA INDONESIA PRATAMA



Untuk menjaga independensi, ponsel yang diuji PULSA didapat dengan membeli di pasaran **BUKAN PINJAMAN Vendor/ATPM**



Foto Irfan

HTC Desire 300

Tampilan Elegan, Dilengkapi Fitur BlinkFeed

Rp 2.599.000,-

Warna	Hitam dan Putih
Baterai	Li-Ion 1650 mAh

Paket Penjualan



- Handset
- Charger
- Kabel data
- Headset
- Buku manual
- Kartu Garansi

HTC menghadirkan Desire 300, sebuah Android kelas menengah yang tampak secara fisik tampil premium khas smartphone HTC. Dari luar, ponsel ini terlihat elegan dengan lekukannya dan ukuran ringkas di era smartphone layar lebar.

Yang menarik, banderol harga ponsel ini relatif terjangkau terutama melihat portfolio HTC yang kerap bermain di kelas menengah atas. Lalu, apakah yang dimiliki ponsel ini di dalam sebaik sajian luarnya? Berikut ulasan **PULSA**

Desain

131.8x66.2x10.1 mm | 120 gram | full touchscreen | material plastik | tombol power/lock, port audio 3.5mm; volume rocker; port microUSB 3.0, lubang mic



yang mirip dengan HTC One Mini, sangat nyaman untuk pengoperasian dengan satu tangan.

Meski tidak seperti banyak produk dari HTC sebelumnya yang menggunakan material logam, citra premium khas produk besutan vendor Taiwan tersebut tidak hilang sama sekali dari Desire 300.

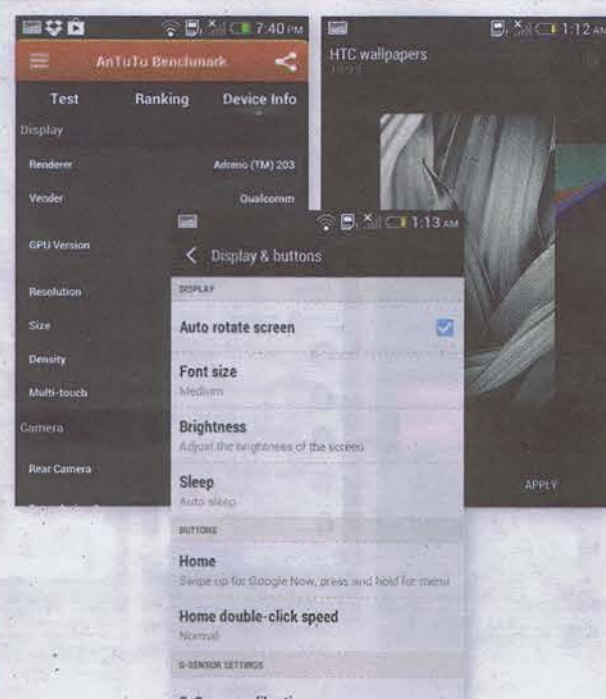
Backcover Desire 300 menggunakan material plastik yang diberi finishing doff dengan tekstur mirip karet yang membuatnya kesat serta tidak mudah dikotori bekas sidik jari.

Bagian belakang ini juga melebar hingga ke sisi samping membuatnya terlihat seolah memiliki desain unibody meski sebenarnya backcover bisa dilepas untuk memberi akses menuju baterai, slot kartu SIM dan microSD.

Salah satu produk termurah HTC ini memiliki ukuran dimensional bodi

Display

Layar sentuh TFT kapasitif | 16 juta warna | 480 x 800 pixels | 4.3 inches | ~217 ppi pixel density | multi touch



Juga mirip dengan HTC One Mini, Desire 300 memiliki layar dengan ukuran bentang diagonal 4.3 inci.

Hanya saja resolusinya yang sebatas WVGA (Wide Video Graphics Array) membuat tingkat kerapatan pikselnya menjadi lebih rendah dibanding HTC One Mini yang ber-resolusi HD 720p (~217 berbanding ~342 ppi). Meski begitu secara umum layar Desire 300 tampak menyajikan tampilan yang cukup tajam dengan warna natural, viewing angle yang luas, kontras yang baik, serta kecerahan yang cukup untuk digunakan di luar ruangan saat siang hari.

Sekali lagi, karena ukurannya yang ringkas, meski menggunakan satu tangan seluruh area layar bisa dengan mudah tercakupi.

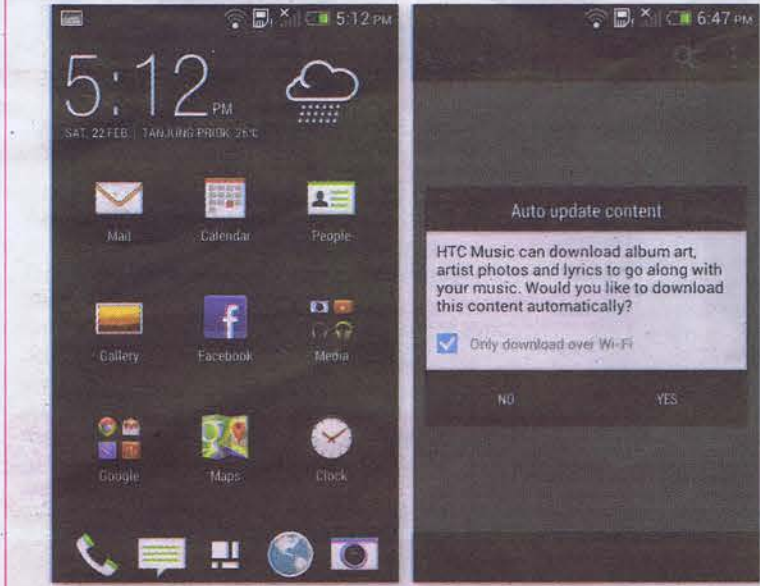
Sistem Operasi dan UI

Android OS | v4.1.2 (Jelly Bean) | HTC Sense UI 5.0



Seperti produk-produk terkini HTC termasuk diantaranya One dan One Mini, Desire 300 juga menggunakan HTC Sense versi terbaru yang inovatif berkat perombakan pada tampilan dan penambahan fitur seperti BlinkFeed. Hanya saja versi Android yang digunakan Desire 300 sudah cukup usang yaitu Jelly Bean 4.1.2.

Meski sekilas mirip, namun UI yang digunakan Desire 300 dengan yang PULSA temukan sebelumnya pada One Mini tidak sepenuhnya identik.



Lockscreen misalnya, pada One Mini pengguna diberikan pilihan kostumisasi apa yang tertampil, sementara tidak demikian pada Desire 300. Pengguna harus puas dengan sajian wallpaper lengkap dengan informasi waktu serta prakiraan cuaca dan beberapa shortcut aplikasi.

Kemudian pada notification tray, pengguna tidak memiliki akses ke power control yaitu beberapa toggle untuk mengaktifkan atau mematikan beberapa fungsi seperti sambungan data, Bluetooth dan lainnya.

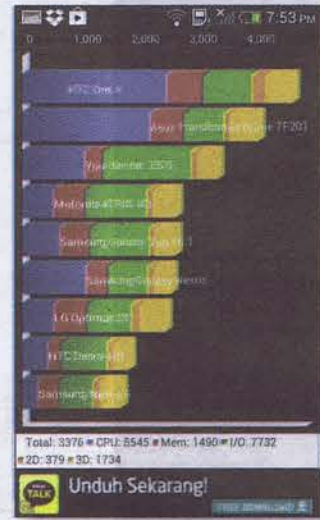
Dan homescreen hanya menyajikan 3 panel yang salah satunya sudah dihuni oleh fitur BlinkFeed, tidak bisa ditambah seperti pada One Mini.

Perbandingan Hasil Benchmark

Produk	Skor Quadrant	Skor Antutu
HTC Desire	3376	7792
Samsung Galaxy Core GT-I8262	3082	8455
LG Optimus L7 II P713	2626	6459
Sony Xperia M	4070	9941

Hardware dan Benchmark

Prosesor Dual-core 1 GHz Cortex-A5 | Qualcomm MSM8225 Snapdragon S4 Play chipset | Adreno 203 GPU | 512 RAM | Internal Storage: 4GB | external: microSD, up to 32 GB | baterai Li-Ion 1650 mAh



Dari tampilan fisik premium, ke sajian interface yang sekilas atraktif namun sebenarnya biasa saja.

Daya tarik Desire 300 semakin memudar ketika membicarakan sektor perangkat kerasnya. Desire 300 hanya menggunakan chipset yang sudah ada sejak awal tahun lalu, yaitu MSM8225. Chipset yang sama juga digunakan para kompetitor yang punya harga sepadan yaitu Galaxy Core milik Samsung dan Optimus L7 II kepunyaan LG.

Yang menjadikan Desire 300 inferior adalah dukungan memori RAM yang hanya sebesar 512MB, lebih kecil dibanding kedua pesaingnya tersebut.

Dengan spesifikasi seperti ini, Desire 300 akan menemukan masalah performa ketika digunakan untuk menjalankan aplikasi yang berat seperti misalnya game 3D. Saat PULSA uji pun, untuk beberapa aplikasi bawaan bahkan untuk perpindahan antara menu, ponsel ini kadang terasa lambat. Di uji menggunakan aplikasi benchmark, ponsel ini mendapat skor kompetitif dengan 2 kompetitornya. 3376 pada Quadrant dan 7792 pada Antutu.

Konektivitas

Quadband GSM(850/900/1800/1900) | Dualband HSDPA (900/2100) | GPRS | EDGE | HSDPA, 7.2 Mbps | HSUPA, 5.76 Mbps | Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot | Bluetooth v4.0 with A2DP | microUSB v2.0



Desire 300 membawa 2 aplikasi browser sekaligus yaitu browser bawaan dan Chrome untuk berinternet. Keduanya membawa fitur yang kurang lebih sama.

Untuk sambungan data operator, Desire 300 mendukung jalur data HSDPA dengan kecepatan maksimum 7,2 Mbps. Sudah cukup untuk digunakan di Indonesia yang entah kapan menyajikan layanan selular 4G.

Diluar itu pilihan konektivitas yang tersedia pada Desire 300 terbilang standar tanpa pilihan NFC dan pemancar infra merah yang menarik.

Hisense

High Technology & World Class Quality

smartfren
andromax Z

WIDE SCREEN 5.5" HD
CAMERA 8MP AF
QUAD CORE
1.5GHZ PROCESSOR
DOLBY DIGITAL PLUS

smartfren
andromax G

WIDE SCREEN 4.0" WVGA
CAMERA 3.2MP
DUAL CORE
1.2GHZ PROCESSOR
DOLBY DIGITAL PLUS
BBM APP SUPPORT

smartfren
andromax U2

WIDE SCREEN 4.5" QHD
CAMERA 8MP AF
QUAD CORE
1.2GHZ PROCESSOR
DOLBY DIGITAL PLUS

smartfren
andromax C

WIDE SCREEN 4.0" WVGA
CAMERA 2MP FF
DUAL CORE
1.0GHZ PROCESSOR

new smartfren
andromax i

WIDE SCREEN 4.0" WVGA
CAMERA 5MP AF
DUAL CORE
1.2GHZ PROCESSOR

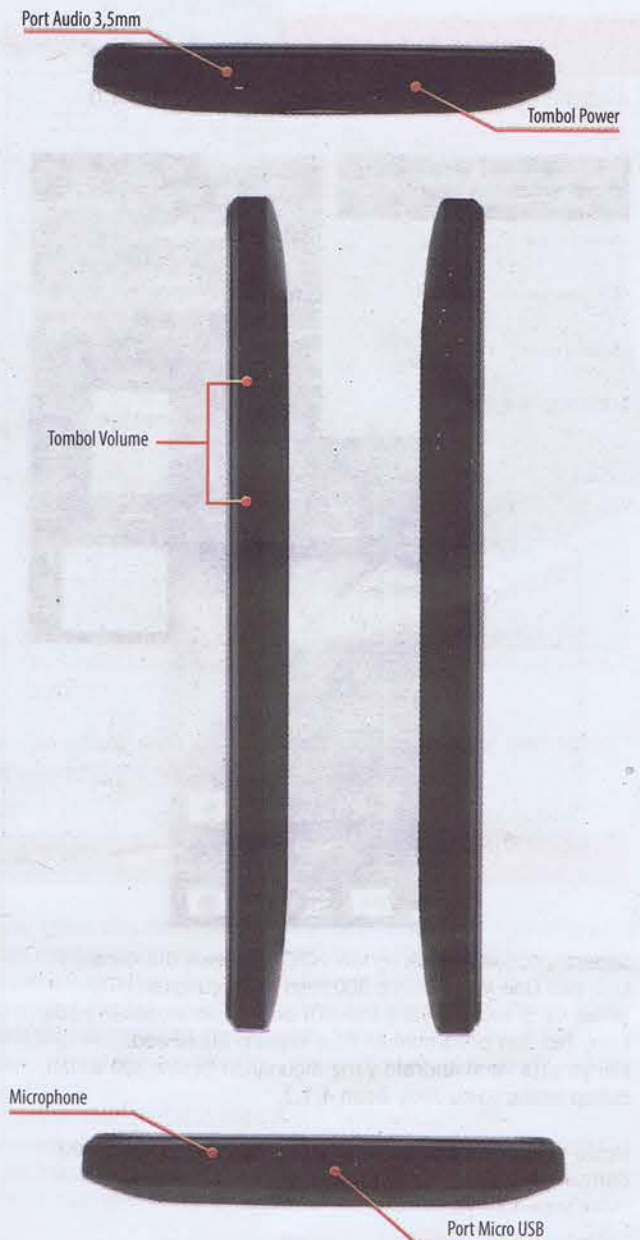
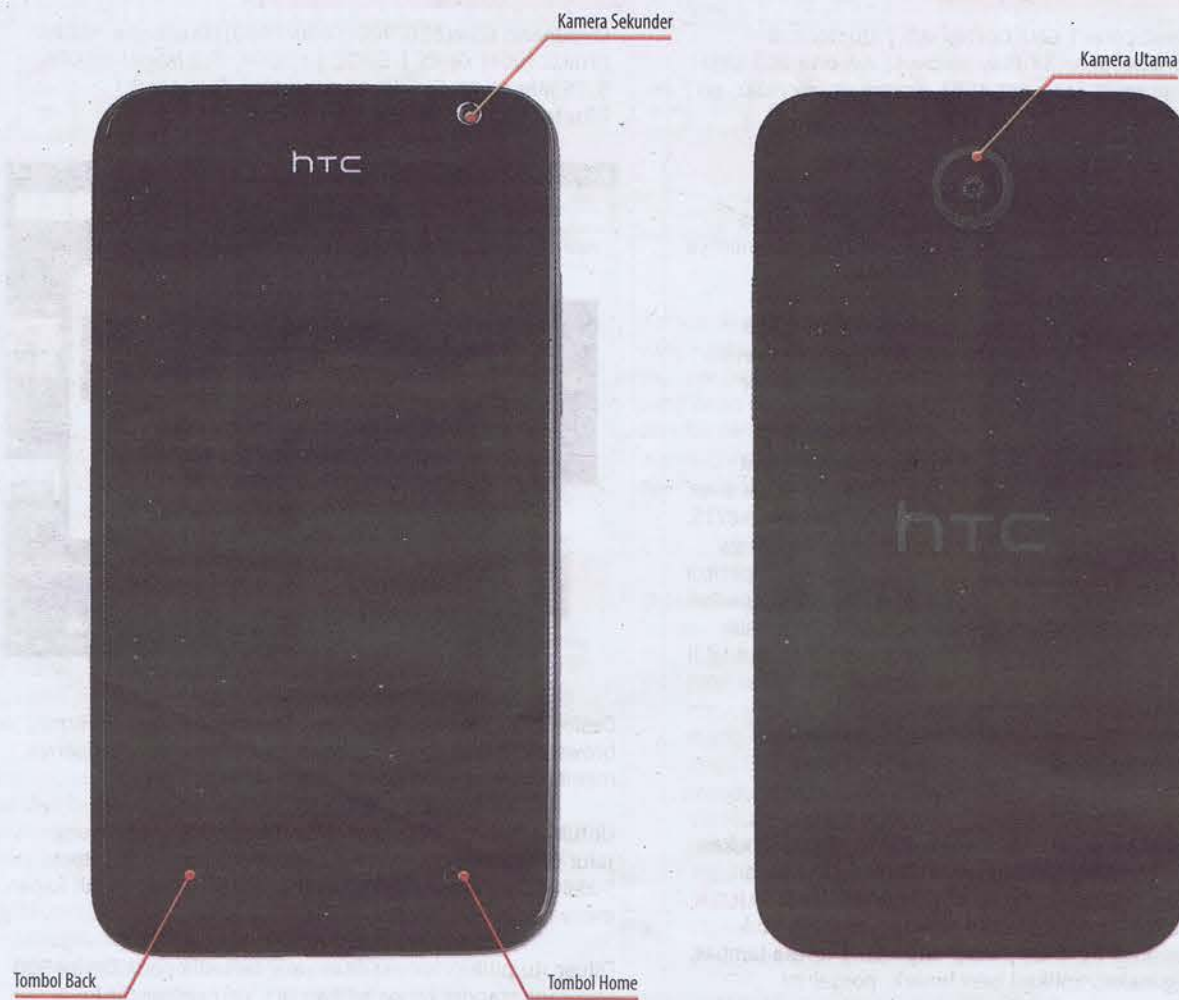
Hisense Mobile Centre

Ruko ITC Roxy Mas Blok D5 No. 16, Jakarta Pusat

No. Telp: 021-6385-8255 & 0881-886-8888

DUAL ON

EVDO + GSM



Kamera

5 MP | 2592x1944 pixels | autofocus | Geo-tagging | touch focus | face detection | Perekam video: WVGA@30fps | Kamera sekunder : VGA



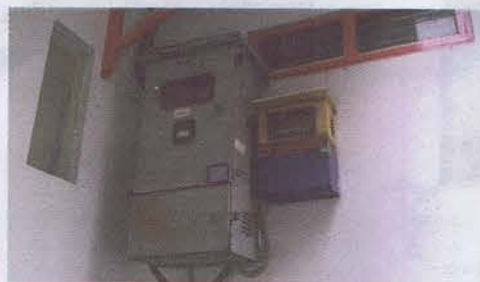
Sebagai ponsel kelas menengah-bawah, Desire 300 tidak mengadopsi teknologi kebanggaan kamera smartphone HTC yang **PULSA** temui pada One dan One Mini yaitu UltraPixel.

Interface fitur kamera ponsel ini terlihat familiar dengan ke-khas-an HTC yang mengumpulkan tombol virtual shutter dan perekam video di sisi kanan.

Terdapat 16 pilihan filter yang bisa digunakan untuk berkreasi membuat foto yang menarik, lalu ada 7 pilihan scene mode termasuk diantaranya macro dan night.

Pilihan scene night menjadi penting mengingat ponsel ini tidak dibekali lampu flash.

Hasil Kamera



Fitur

HSDPA	Ya	Kamera	Ya
3G	Ya	Video Call	Ya
WiFi	Ya	Memory Ext	Ya
Bluetooth	Ya	Email	Ya
Infrared	Tidak	Music Player	Ya
Browser	Ya	Video Player	Ya
Java MIDP	Ya	Video Recorder	Ya
GPS Internal	Ya	OS Terbuka	Ya
Aplikasi Navigator	Ya	Radio FM	Ya



- Tampilan fisik elegan
- BlinkFeed
- Harga termurah dari HTC



- Performa laggy
- Memori internal kecil
- Sense UI 5.0 mengalami pemangkasan fitur dibanding pada One Mini
- Versi Android cukup usang

KESIMPULAN

Segmen menengah-bawah termasuk area yang jarang dijajah oleh HTC. Tak heran citra premium seperti melekat pada vendor Taiwan ini. Tampilan fisik khas smartphone kelas atas pun tak lepas dari produk HTC berkat desain dan pilihan material yang digunakan.

Demikian pula pada Desire 300. Ponsel ini tampak berkelas dari luar. Namun jika dilihat apa yang tersaji pada sistem dan performa, harga memang tidak berbohong. Interface ala HTC Sense versi 5 tidak seperti yang ada pada One Mini karena pemangkasan sejumlah fitur, sementara spesifikasi hardware medioker pun memberi performa yang tidak istimewa.

Anwar Aburizal

Kirim komentar dan pertanyaan tentang test di atas ke Twitter dengan me-mention akun dan hashtag di bawah ini...

@redaksipulsa

#HTC_Desire300

Sony Xperia Z2, Xperia Z2 Tablet dan Xperia M2

Dengan Chipset Baru, Perekam Video 4K Plus Android KitKat



Memfaatkan momen ajang Mobile World Congress 2014, Sony juga tak ketinggalan mengenalkan 3 perangkat Android terbarunya. Dua Xperia Z2, yang pertama smartphone flagship dan yang lainnya adalah tablet, dan menemani keduanya ada smartphone kelas menengah Xperia M2.

Meneruskan tradisi keluarga seri Xperia Z, kedua Z2 memiliki kemampuan anti air dengan sertifikasi IP58, artinya kedua Z2 bisa "berenang" di air dengan kedalaman hingga 1.5 meter selama hingga 30 menit. Sementara tidak demikian bagi Xperia M2.

Mewariskan posisi Z1 sebagai smartphone Flagship Sony, Z2 menggunakan desain yang nyaris identik. Hanya ada sedikit perbedaan pada ukuran dimensional yang selisihnya pun nyaris tidak terasa. Di bagian layar, Sony menyematkan panel IPS yang berukuran sedikit lebih besar dari sebelumnya pada Z1 (5.2 berbanding 5.0 inci). Sony mengaplikasikan teknologi Triluminos ala Bravia TV plus X-Reality seperti pada Z1 serta mengenalkan teknologi tambahan Live Color LED. Teknologi Live Color LED diklaim Sony memiliki jumlah warna paling banyak pada perangkat mobile yang ada saat ini.

Hal menarik datang dari sektor kamera. Menggunakan sensor mirip dengan Z1 yaitu Exmor RS berkekuatan 20.7MP, Sony menambahkan kemampuan merekam video UltraHD 4K (2160p) dengan kecepatan 30 frame per detik, artinya resolusi ini 2 kali lipat lebih besar dibanding FullHD yang semakin awam.

Tak cuma itu, dibalik dapur pacu Sony mempersenjatai Z2 dengan chipset terbaru dari Qualcomm, Snapdragon 801 menggantikan Snapdragon 800 milik Z1 yang sebenarnya sudah sangat baik. Chipset ini disertai prosesor quad-core 2.3GHz Krait plus dukungan grafis Adreno 330, 3GB RAM serta koneksi 4G LTE.

Beralih ke Z2 Tablet yang akan menggantikan Tablet Z dengan desain OmniBalance yang identik. Bedanya, Z2 Tablet bahkan lebih tipis dari Z1 yang sudah sangat tipis (6.4mm berbanding 6.9mm). Tablet ini juga lebih ringan dibanding iPad Air besutan Apple. Persis seperti Z2, tablet ini dijalankan oleh Chipset Snapdragon 801 chipset dengan prosesor 2.3GHz quad-core Krait 400 dan Adreno 330 GPU juga 3GB RAM.

Tak lupa mengakomodasi pengguna kelas menengah, Sony juga menyertakan Xperia M2 bersama kedua Z2. Dibandingkan dengan Xperia M, ponsel ini memiliki fisik sedikit lebih besar namun lebih tipis. Di belakang, tersedia sensor Exmor RS dengan resolusi 8MP dengan kemampuan merekam video full HD (1080p). M2 membawa fitur kamera Background Defocus dan Motiongraph yang juga dimiliki Xperia Z2. Mengakomodasi perekam video yang akan secara cepat memakan memori penyimpanan internal yang hanya 8GB, tersedia slot microSD untuk ekspansi. Untuk menghasilkan kinerja yang baik, Xperia M2 memiliki chipset quad-core Snapdragon 400 chipset dengan kecepatan prosesor 1.2GHz.

Xperia Z2 dan Z2 akan tersedia dengan sistem operasi Android KitKat sementara Xperia M2 akan rilis dengan versi Jelly Bean 4.3. Untuk masalah harga, belum ada konfirmasi resmi dari pihak Sony untuk banderol ketiganya.

Xperia Z2 Tablet

Jaringan: GSM, HSDPA, LTE; Layar: Layar sentuh kapasitif TFT, 16 juta warna, 1200 x 1920 pixels, 10.1 inci (~224 ppi pixel density); Sony Mobile BRAVIA Engine 2; Kamera utama: 8.1 MP, 3264x2448 pixels, autofocus, Geo-tagging, touch focus, face and smile detection, HDR, panorama; Perekam video 1080p@30fps, HDR; Kamera Sekunder: 2.2 MP, 1080p@30fps; Memori: 16GB, 3GB RAM, microSD hingga 64 GB; Sistem Operasi: Android, v4.4.2 (KitKat); Hardware: Qualcomm MSM8974AB Snapdragon 801, Quad-core 2.3 GHz Krait 400, Adreno 330; Konektivitas: GPRS, EDGE, HSDPA, 42 Mbps; HSUPA, 5.8 Mbps; LTE, Cat3, 50 Mbps UL, 100 Mbps DL, Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, Wi-Fi Direct, dual-band, DLNA, Wi-Fi hotspot, Bluetooth v4.0 with A2DP, NFC, microUSB v2.0 (MHL 3); Fitur lain: ANT+ support, SNS integration, TV-out (via MHL 3 A/V link) Active noise cancellation with dedicated mic, Xvid/MP4/H.263/H.264 player, MP3/eAAC+/WAV/Flac player, Document viewer, Photo viewer/editor, Voice memo/dial, Predictive text input; Baterai: Non-removable Li-Po 6000 mAh;

Xperia Z2

Jaringan: GSM, HSDPA, LTE; Layar: Layar sentuh kapasitif IPS LCD, 16 juta warna, 1080 x 1920 pixels, 5.2 inci (~424 ppi pixel density); Triluminos display, X-Reality Engine; Kamera utama: 20.7 MP, autofocus, LED flash, 1/2.3" sensor size, geo-tagging, touch focus, face detection, image stabilization, HDR, panorama; Perekam video 4K UltraHD (2160p@30fps), 1080p@30fps, 720p@120fps, video stabilization, HDR; Kamera Sekunder: 2.2 MP, 1080p@30fps; Memori: 16GB, 3GB RAM, microSD hingga 64 GB; Sistem Operasi: Android, v4.4.2 (KitKat); Hardware: Qualcomm MSM8974AB Snapdragon 801, Quad-core 2.3 GHz Krait 400, Adreno 330; Konektivitas: GPRS, EDGE, HSDPA, 42 Mbps; HSUPA, 5.8 Mbps; LTE, Cat4, 50 Mbps UL, 150 Mbps DL, Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, Wi-Fi Direct, DLNA, Wi-Fi hotspot, NFC, microUSB v2.0 (MHL 3), USB On-the-go, USB Host; Fitur lain: ANT+ support, SNS integration, TV-out (via MHL 3 A/V link) Active noise cancellation with dedicated mic, Xvid/MP4/H.263/H.264 player, MP3/eAAC+/WAV/Flac player, Document viewer, Photo viewer/editor, Voice memo/dial, Predictive text input; Baterai: Non-removable Li-Ion 3200 mAh;

Xperia M2

Jaringan: GSM, HSDPA; Layar: Layar sentuh kapasitif TFT, 16 juta warna, 540 x 960 pixels, 4.8 inci (~229 ppi pixel density); Kamera utama: 8 MP, 3264 x 2448 pixels, autofocus, LED flash, Geo-tagging, touch focus, face and smile detection, image stabilization, HDR, panorama; Perekam video 1080p; Kamera Sekunder: Ya; Memori: 8GB, 1GB RAM, microSD hingga 32GB; Sistem Operasi: Android, v4.3 (Jelly Bean); Hardware: Qualcomm MSM8926/MSM8226 Snapdragon 400, Quad-core 1.2 GHz Cortex-A7, Adreno 305; Konektivitas: GPRS, EDGE, HSDPA, 21 Mbps; HSUPA, 5.76 Mbps, Wi-Fi 802.11 a/b/g/n, dual-band, Wi-Fi Direct, DLNA, Wi-Fi hotspot, Bluetooth v4.0 with A2DP, NFC, microUSB v2.0, USB On-the-go, USB Host; Fitur lain: ANT+ support, SNS integration, TV-out (via MHL 3 A/V link) Active noise cancellation with dedicated mic, Xvid/MP4/H.263/H.264 player, MP3/eAAC+/WAV/Flac player, Document viewer, Photo viewer/editor, Voice memo/dial, Predictive text input; Baterai: Li-Ion 2300 mAh;

5 Keunggulan VIPER Power Bank Dibandingkan Brand Lain

1. Tidak menimbulkan PANAS pada saat pengecasan yang biasanya dialami oleh brand lain (Panas pada saat pengecasan dapat merusak baterai dan ponsel anda)
2. Bisa mengecas walaupun baterai ponsel sudah DROP atau kosong sama sekali (Brand lain tidak bisa pada umumnya)
3. Voltase lebih stabil pada saat melakukan pengecasan sehingga tidak merusak baterai ponsel anda
4. Otomatis stop pengecasan apabila baterai ponsel anda sudah penuh, Sehingga tidak menimbulkan over charg yang dapat merusak baterai ponsel anda
5. 15% - 20% lebih banyak DAYA yang dihasilkan dibandingkan brand lain

www.viperpowerbank.com

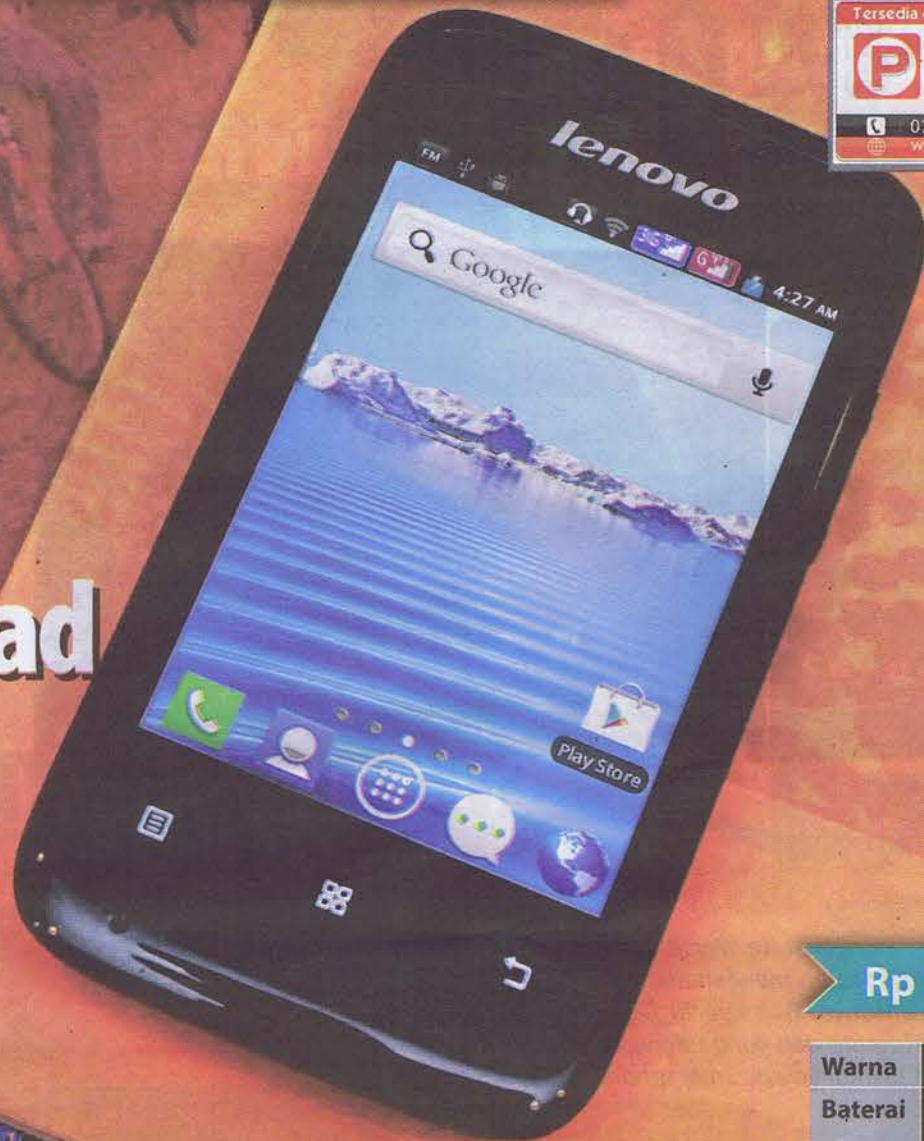


Untuk menjaga independensi, ponsel yang diuji PULSA didapat dengan membeli di pasaran **BUKAN PINJAMAN Vendor/ATPM**



Lenovo A269i

Android Murah, Masih Gingerbread



Rp 799.000;

Warna	Black, White
Baterai	Standard battery, Li-Ion 1300 mAh

Paket Penjualan



- Handset
- Baterai
- Charger
- Handsfree
- Kabel data
- Buku manual
- Kartu garansi

Kompetisi ponsel Android yang kian sengit memaksa vendor global seperti Lenovo untuk menggelontor pasar dengan ponsel Android entry level dengan harga yang semakin terjangkau. Selain A369i yang disiapkan untuk segmen bawah, Lenovo juga menyiagakan seri A269i yang dibanderol dengan harga yang lebih murah. Untuk menekan harga, Android seri lawas Gingerbread pun seakan tak jadi soal buat Lenovo. Namun apakah strategi harga murah ini mampu memikat pengguna? Simak ulasan **PULSA** berikut:

Desain

Dimensi: 117 x 62.5 x 12.8 mm; Berat: 111.4 gr;



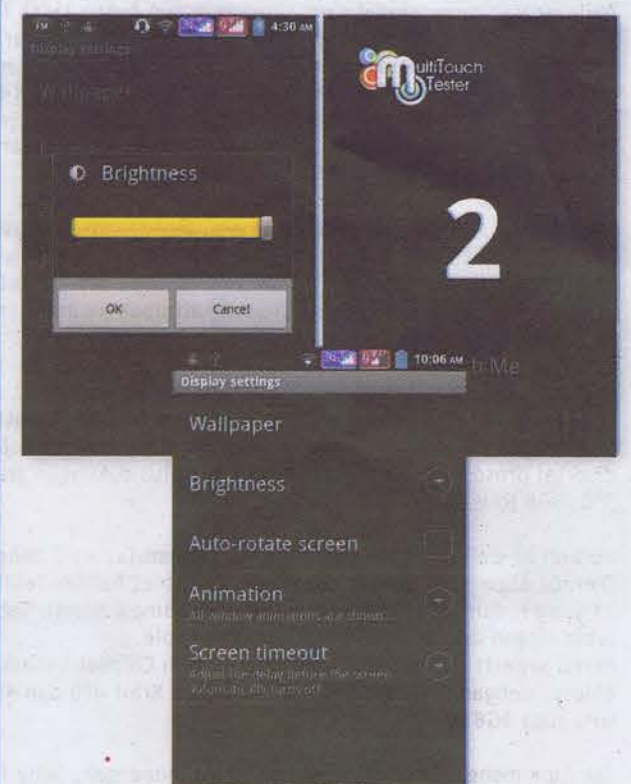
Menyasar low entry, A269i mengusung bodi plastik dengan sudut membulat. Menggunakan material plastik, bodi A269i tidak terasa licin saat digenggam. Pada bodi atas A269i terdapat port microUSB yang berdampingan dengan audio 3.5mm dan tombol power. Beralih ke ruas kanan hanya terdapat tombol untuk mengatur volume.

Sementara bagian kiri dan bawah bodi A269i tampak mulus tanpa kehadiran tombol dan port apapun. Meski dari tata letak tombol tidak ada perbedaan, namun bila dibandingkan dengan A369i bodi dari A269i ini punya dimensi yang lebih tebal. Margin layar pada A269i juga terlihat lebih lebar sehingga lebih banyak memakan tempat.

Beralih pada bagian belakang terdapat lubang kamera serta speaker. Sedangkan slot kartu SIM dan memori diletakkan di bagian depan di atas layar serta bagian belakang.

Display

Layar: capacitive touchscreen, 16M colors; 480 x 320 pixels, 3.5 inches (~165 ppi);



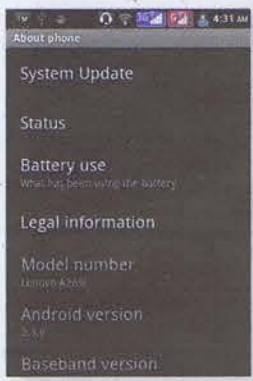
Berbekal layar sentuh selebar 3.5 inci, A269i memang cukup memuaskan ketika dipakai untuk menjelajah web. Namun saat dipakai untuk mengetik, layarnya yang mungil tentu akan menimbulkan masalah bagi pengguna berjari besar. Layar kapasitif miliknya sanggup menerima input sentuh hingga dua jari.

Selain rotasi layar otomatis, A269i praktis tak memiliki pengaturan otomatis lainnya. Kecerahan layarnya tak dapat berubah secara otomatis saat dipakai diluar ruangan. Performanya dibawah terik sinar matahari juga reflektif sehingga membuat tampilan menu jadi kabur.

Sistem Operasi dan UI



Android 2.3.6 Gingerbread, Lenovo Launcher



Mengusung Android 2.3, A269i tertinggal dua langkah dibelakang bila dibandingkan dengan ponsel Android lain yang umumnya sudah menggunakan Jelly Bean sebagai platform pilihan. Dengan interface default Gingerbread, tentu tampilan setting yang disuguhkan jadi terlihat sangat kuno.

Pengguna tidak dapat melakukan screenshot serta melihat aplikasi yang berjalan di background. Halaman menu juga tampil dalam posisi grid horisontal berlatar warna hitam.

Internet & Koneksi



Browser & Data: GPRS/EDGE/HSDPA, HTML5, Adobe Flash; **Koneksi:** Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi Direct, Wi-Fi hotspot, Bluetooth with A2DP, microUSB v2.0; A-GPS support;

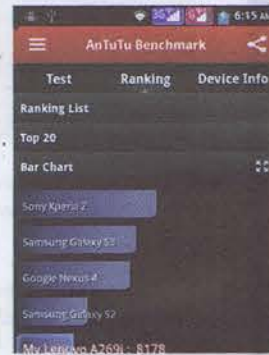
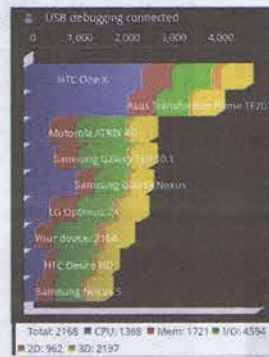


Dengan dukungan koneksi yang lengkap dari Wi-Fi hingga 3G HSDPA, Anda dapat menjelajah dunia maya dengan kecepatan hingga 7.2Mbps. Sementara browser bawaan standar Android Gingerbread tentu tidak dapat berbicara banyak dari sisi kemampuan buka halaman dalam multitab atau secara offline. Beralih ke konektivitas, A269i dilengkapi dengan perlengkapan standar seperti Bluetooth serta kabel data USB.

Hardware dan Benchmark



chipset: MTK 6572, CPU: Dual Core, 1GHz Cortex-A7, RAM 256MB, Storage 512MB (126MB User Available)



Mengisi segmen bawah, A269i sudah dipersenjatai dengan prosesor dual core berkecepatan 1GHz. Untuk memangkas harga, Lenovo menggunakan RAM sebesar 256MB yang cuma dibekali dengan ruang penyimpanan sebesar 126MB. Minimnya ruang simpan tentu berdampak pada jumlah aplikasi yang dapat Anda instal. Bahkan untuk sekadar menginstal aplikasi, pengguna diharuskan menyematkan kartu microSD.

Sementara untuk baterai yang disematkan, Lenovo memilih menggunakan baterai berkapasitas 1300 mAh yang tentu saja memaksa pengguna untuk menggunakan baterai cadangan jika ingin membawanya untuk bepergian.

Pengukuran kinerja A269i menggunakan Antutu Benchmark menghasilkan poin sebesar 8178 yang membuatnya berada pada peringkat paling bawah. Sedangkan tes kinerja dengan Quadrant Standard berhasil meraih angka 2168 yang menempatkannya di atas HTC Desire HD.

Sementara untuk kinerja grafisnya digunakan Nenamark 2 yang berhasil memperoleh kecepatan sebesar 50.6 fps. Angka tersebut memang cukup tinggi namun pengguna harus mempertimbangkan pula besaran layar yang diusung.

Multimedia



Video: AVI, MP4, MKV, 3GP, Audio: AAC, M4A, MP3, OGG, FLAC, WAV;



Untuk memainkan video, Anda dapat masuk ke galeri atau menggunakan video player bawaan. Anda dapat memutar video dalam beragam format populer hingga resolusi 720p. Kemampuan memutar video sekelas HD tentu menjadi nilai lebih tersendiri untuk ponsel kelas bawah dari vendor asal negeri tirai bambu ini.

Untuk mendengarkan musik sudah disediakan pemutar musik bawaan dan Google Play Music. Didalamnya juga sudah ada equalizer serta setting efek suara yang optimal dipakai menggunakan headset yang disertakan. Anda juga dapat menggunakan A269i untuk mendengarkan siaran radio FM sekaligus merekam siaran favorit Anda.

Dual SIM GSM



SIM1&2: GSM 900 / 1800 / 1900; SIM1: HSDPA 900 / 2100

Dengan dua slot kartu GSM, Anda dapat menggunakan dua kartu lama Anda dalam satu ponsel. Anda dapat memilih salah satu SIM untuk menelepon sesudah memasukkan nomor yang dituju. Sedangkan untuk mengirimkan pesan, Anda dapat memilih SIM yang akan dipakai sesudah menyentuh ikon kirim.

SIM pertama milik A269i mendukung transfer data dengan kecepatan 3G HSDPA, sementara SIM kedua hanya mendukung koneksi sekelas GPRS.

ADVAN
Computer Experience

Vandroid
3.5G Series

MINI EIGHT MEANS
PERFECT

Perfect in screen
Perfect in style
Perfect in speed



QUAD CORE
series

T5C | 8"

- Display 8" HD (1024x768) with IPS • Jelly Bean 4.2 • Quad Core 1.3 GHz
- RAM 1 GB • Internal Memory 8 GB • Dual Camera (Rear 8 MP, Front 2 MP)
- Dual SIM Card • Bluetooth V4.0 • Wi-Fi 802.11 b/g/n • Battery 4000 mAh

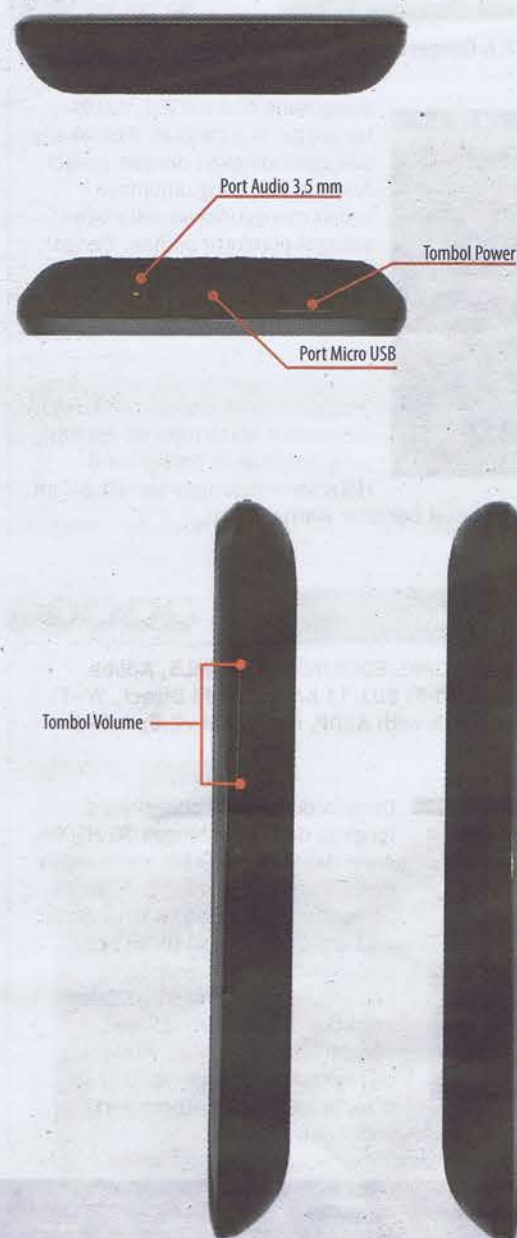
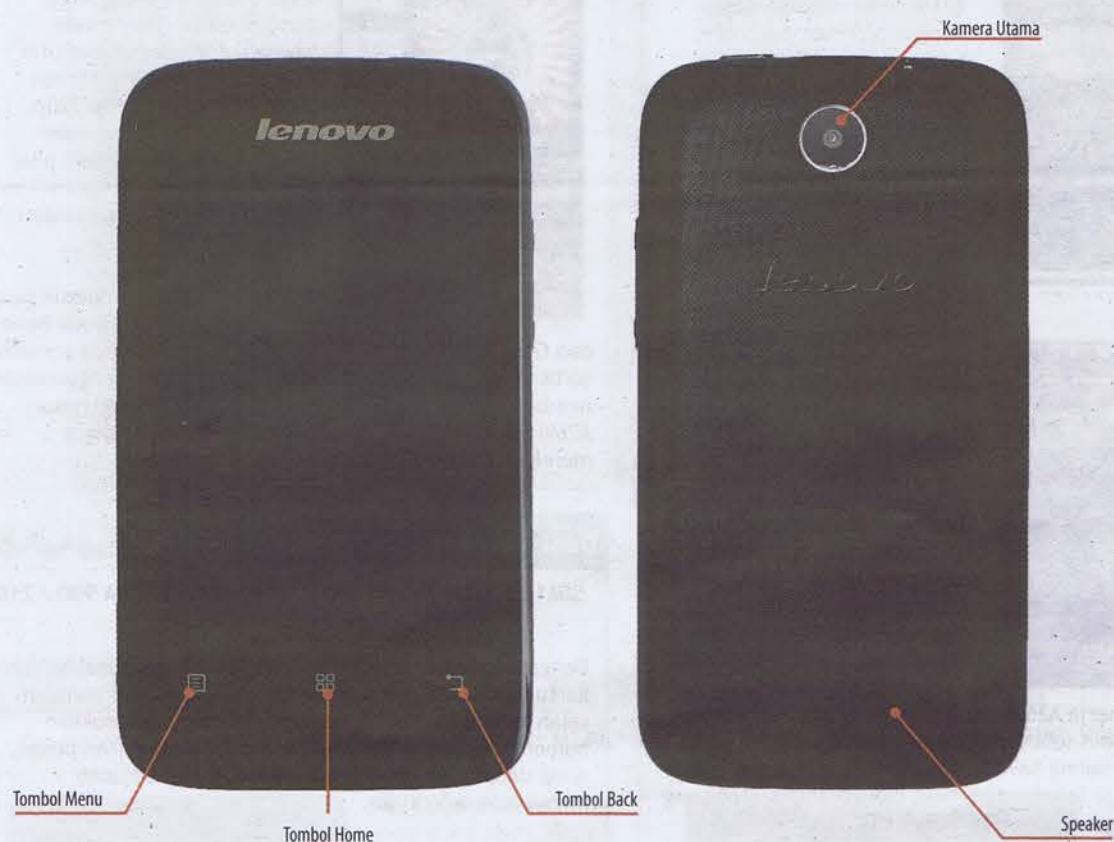


www.advandigital.com

remember to follow @ADVAN_ID

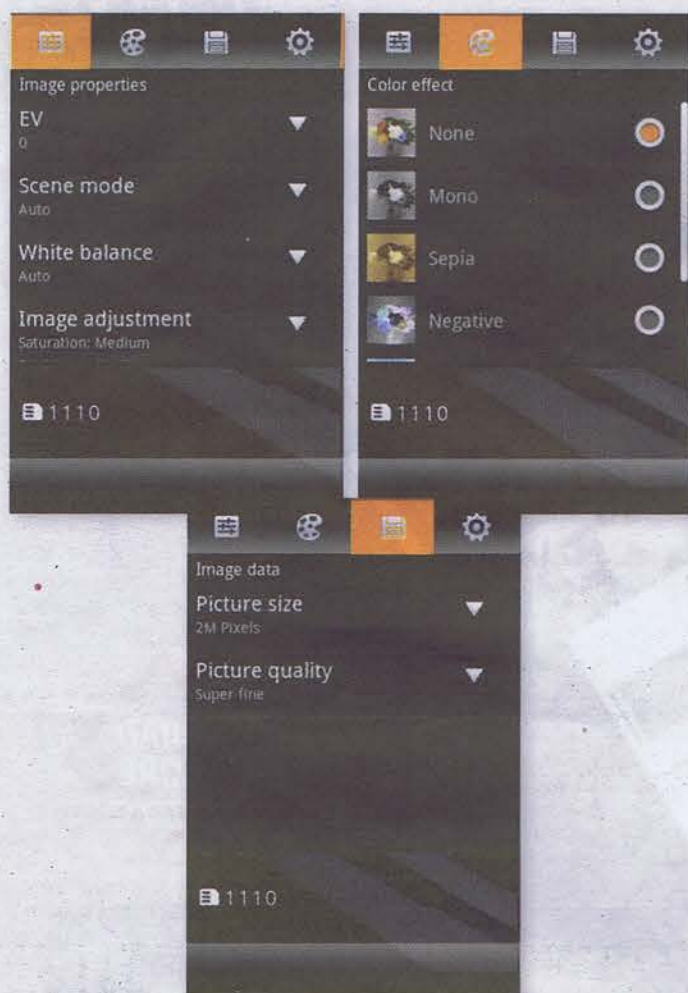
join our page ADVAN COMMUNITY





Kamera

2 MP, 1600 x 1200 pixels, video: VGA; MP4/H.264/H.263/WMV/DviX player



Diposisikan untuk segmen Low-end; kamera A269i memang tidaklah istimewa. Dengan resolusi 2MP tanpa lampu flash, hasil jepret A269i terlihat gelap serta banyak bintik. Sedangkan untuk pengambilan outdoor, gambar yang dihasilkan boleh dibilang cukup jika untuk sekadar berbagi di situs jejaring sosial.

Kamera video A269i sanggup merekam gambar dengan resolusi VGA. Sebelum menggunakan kamera, Anda harus menyematkan lebih dulu kartu microSD yang dapat dibeli secara terpisah.

Hasil Kamera



Indoor



Outdoor

Fitur

3G	Ya	Browser	Ya
HSDPA	Ya	Messaging	Ya
WiFi	Ya	Music Player	Ya
GPS	Ya	Video Player	Ya
Bluetooth	Ya	Video Recorder	Ya
Kabel Data	Ya	Game Default	Ya
GPS Internal	Ya	Photo Editor	Tidak
Aplikasi Navigator	Ya	Video Editor	Tidak
OS Terbuka	Ya	Memori External	Ya



- Layar 3.5 Inchi
- Prosesor Dual core 1GHz
- Harga terjangkau



- Kamera tak istimewa
- RAM 256MB
- Android Gingerbread

KESIMPULAN

Meski mengusung platform Android yang tergolong lawas, A269i siap goda pengguna dengan tawaran harga yang ramah di kantong. Sayangnya sekali harga murah yang dipatok harus ditebus dengan pemangkasan disisi penyimpanan, kamera dan juga layar. Selain ketiga kekurangan diatas, Lenovo juga harus waspada dengan ancaman vendor lokal yang memasang harga setara dengan spek yang lebih menjanjikan.

Galing Kusumojati

Kirim komentar dan pertanyaan tentang test di atas ke Twitter dengan me-mention akun dan hashtag di bawah ini...

@redaksipulsa

#lenovo269i

Sony Lifelog

Kamera Portabel Untuk Abadikan Momen Real-time Buat Perangkat Android

D i ajang MWC 2014, Sony memperkenalkan prototype wearable-devices 'Lifelog' dan merupakan wujud kamera portabel pendukung untuk perangkat Android Sony lainnya. Perangkat ini mampu mencatat lokasi, komunikasi, aktivitas fisik dan pengambilan foto pengguna Android dalam format gambar secara real-time.

Secara konsep kamera Lifelog, memungkinkan pengguna terhubung ke Sony Smartphone, Smartwatch dan SmartBand. Rumornya konsep Sony Lifelog akan dilepas komersil bulan Maret, walaupun belum ada konfirmasi waktu produksi atau harga resminya dari Sony.



DashDrive Durable UD320 USB Flash Drive

USB On The Go Buat Smartphone dan Tablets

M eskipun jaringan wireless dan media penyimpanan cloud banyak tersedia, namun masih banyak konsumen yang membutuhkan drive fisik yang portabel dan dapat diandalkan. Mobilitas yang tinggi membuat kebutuhan media penyimpanan portabel sangat dibutuhkan. Salah satunya yang dapat Anda gunakan adalah DashDrive Durable UD320 USB Flash Drive. DashDrive Durable UD320 USB Flash drive merupakan produk pertama ADATA dengan spesifikasi USB On The Go (OTG). USB OTG memungkinkan flash drive

untuk dapat dihubungkan secara langsung pada smartphone dan tablet untuk kemudahan transfer data.

UD320 dilengkapi dengan antarmuka micro-USB yang sesuai dengan port perangkat mobile yang menjalankan Android 4.1 atau lebih tinggi, tanpa memerlukan kabel atau adaptor. UD320 juga mempunyai USB port standard yang dapat terhubung pada USB slot komputer dekstop. Dengan kapasitas 16 dan 32 gigabytes, UD320 dapat menyederhanakan proses manajemen file pada

perangkat mobile, memberikan smartphone dan tablet akses cepat untuk menyimpan file, dan juga memungkinkan untuk melakukan backup media secara mudah.

UD320 menyediakan berbagai macam fitur desain yang membuatnya tampak lebih cantik dan lebih mudah untuk digunakan. Kecil dan ringan, dengan penutup gemerlap yang menyerupai permata. UD320 juga memiliki lubang hole agar semakin mudah untuk dibawa.

ViewSonic PJD7223

Proyektor Portable dengan 4000 Lumens

V iewSonic telah mengeluarkan produk terbarunya yaitu PJD7223. Proyektor satu ini mampu menyuguhkan tingkat kecerahan hingga 4.000 lumens, contrast ratio 15.000:1 dan resolusi 1024 x 768 (XGA). Desainnya yang kompak membuatnya sangat portabel dan nyaman untuk berpindah dari satu lokasi ke lokasi lainnya.

Proyektor ini juga didukung oleh teknologi DynamicEco yang dapat mengatur kecerahan lampu hingga memperpanjang umur lampu,

PJD7223 dilengkapi dengan fitur kompatibilitas untuk konten input berdefinisi tinggi termasuk Composite, S-video, dan VGA input. Tersedia juga speaker 2W terintegrasi, lengkap dengan input mikrofon.



Beli Kartu Perdana & Aktifkan Paketnya di *123*400#
an axiata company

Follow @XL123 f XL Name

Syarat dan ketentuan berlaku: www.xl.co.id | XL Contact Center: 817 (Rp 350,-/Call) atau 021-57959817 - 08170817707 (Berbayar)

INDONESIA'S NEXT
TopSelfie

Temukan Cinta Unlimited di
Indonesia's Next Top Selfie!
Upload foto terbaikmu dan
menangkan banyak hadiah!
Follow @xl123 atau cek
www.xl.co.id/SelfieUnlimited

GIMANA CARANYA?

Ambil foto selfie
terbaik kamu



Upload ke
www.xl.co.id/SelfieUnlimited
dengan login menggunakan
akun Facebook-mu



ATAU

Share ke Twitter atau
Instagram dengan hashtag
#SelfieUnlimited

**DAN MENANGKAN
BANYAK HADIAHNYA!**



Isi dan materi di luar tanggung jawab PT.PULSA INDOMEDIA PRATAMA

Untuk menjaga independensi, ponsel yang diuji PULSA didapat dengan membeli di pasaran **BUKAN PINJAMAN Vendor/ATPM**



IMO Turbo S99 Quadcore 5 Inchi, Layar Full HD plus OGS

Rp 2.999.000,-

Warna Biru Maroon
Baterai Li-Ion 2000mAh (replaceable)

Paket Penjualan



- Handset
- Headset
- Charger
- Buku manual
- Kabel data
- Kartu Garansi

IMO tidak henti-hentinya menggulirkan smartphone untuk beragam segmen. Setelah meluncurkan IMO Clarity dengan Octa Core, kali ini IMO melepas IMO Turbo dengan kemampuan sedikit dibawah Clarity namun dengan harga yang jauh lebih miring.

Dengan kamera 13 megapiksel dan layar OGS sebagai andalan, smartphone satu ini bahkan menyematkan internal storage yang lebih lega yaitu 32 gigabyte. Nah, mau tau apa saja kelebihan lainnya?

Desain

140 x 70.5 x 8.3 mm; 127 gram; full touchscreen; tombol lock/power, tombol volume, loudspeaker, port microUSB, port audio 3.5mm, lubang mic



Turbo hanya sedikit lebih tebal dibandingkan Clarity namun tetap hadir dalam nuansa premium saat digenggam dengan desain slim compact. Menggunakan bahan plastik untuk back casingnya namun mouldingnya rapi dan kokoh.



Bagian depannya full hitam seolah-olah seluruhnya merupakan layar sentuh. Sedangkan sisi body dan bagian belakang berwarna biru maroon yang cenderung terlihat gelap.



Bagian depan atas diletakkan kamera depan pada sisi kiri yang berdampingan dengan lampu indikator untuk charging. Ponsel ini menyediakan 3 sensitive touchkey di bagian bawah layar yakni Setting, Home dan Back.

Tombol power On/Off dan volume berada disisi kanan. Sisi atas diisi dengan port charging/data serta port audio. Bagian belakang diisi oleh kamera yang diletakkan agak ke kiri lengkap dengan LED flash. Sedangkan lubang udara speaker serta tulisan IMO berada dibagian bawahnya. Diusung sebagai ponsel dual SIM, IMO Turbo memiliki 1 slot SIM Card biasa dan satunya slot micro SIM. Untuk memasang kedua kartu SIM, Anda harus melepas baterai terlebih dahulu. Sedangkan slot microSD eksternal diletakkan diatas slot SIMCard.

Display

Layar sentuh IPS LCD kapasitif 16 juta warna, 1920 x 1080 pixels, 5 inches, ~480 ppi; multi touch; OGS (One Glass Solution)



Buat Anda yang gemar menonton video, dan mobile gamer seperti ini akan tertarik dengan layar yang dimiliki oleh IMO Turbo. Smartphone ini mengusung dimensi layar Full HD 5 inci yang didukung teknologi IPS (In-Plane Switching) dengan resolusi 1920 x 1080 piksel. Artinya, resolusi full HD menjadikan layar smartphone ini nyaman untuk digunakan menikmati koleksi film HD favorit. Sedangkan tingkat kerapatan piksel yang mencapai 480 ppi membuatnya mampu menyajikan gambar yang cukup tajam.

IMO Turbo juga mengusung One Glass Solution (OGS) yang mampu memberikan tampilan lebih jernih dan jelas dari semua sisi. One Glass Solution adalah panel sentuh yang menyatukan keseluruhan bagian dari kaca, penutup lensa, sensor substrat dan sensor sentuh ke dalam lensa penutup. Tujuannya untuk mengurangi biaya bahan, ketebalan dan berat dari perangkat.

Layar sentuh kapasitifnya memiliki sudut pandang yang luas dan lapang, sangat cocok untuk menyajikan game yang menuntut grafis tingkat tinggi.

Sistem Operasi dan UI



OS Android Jelly Bean v4.2.2 (Jelly Bean)



Mengusung Android Jelly Bean, IMO Turbo menyediakan antarmuka yang unik dan khas. Anda dapat menemukan wallpaper animasi dengan kualitas grafis yang tajam dan hidup.

Tersedia beragam settingan mulai dari gambar untuk jam digital (menyangkut warna, effect, hingga bisa menambahkan suhu secara aktual), memilih tema, tema-tema wallpaper premium, hingga setting untuk drawer.

Anda dapat juga menempatkan widget untuk nomor kontak utama disatu halaman dengan tampilan video berjalan. Tujuannya agar terlihat lebih menarik dan Anda dapat langsung menelpon kontak penting tersebut tanpa harus membuka daftar kontak didalam menu.

Fitur Tambahan

Radio FM, Kingsoft Office, Studio Film,



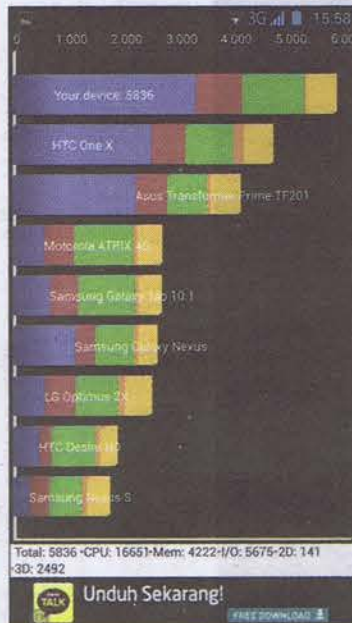
Untuk keperluan hiburan, tersedia multimedia MP3 player yang ada sudah dilengkapi dengan pengaturan output audio seperti bass boost, 3D effect, preset reverb dan pengaturan lainnya. Music equalizer dan efek 3D akan terasa saat Anda menggunakan earset bawaan. Sebagai tambahan, earset bawaan sudah menggunakan pita pipih yang anti kusut.

Melengkapi hiburan audio lainnya, IMO Turbo dilengkapi dengan RadioFM. RadioFM ini menyediakan fitur loudspeaker dan perekaman.

Hardware dan Benchmark



Prosesor Quad-core 1.6 GHz MT6589; GPU PowerVR SGX 544MP; 2GB RAM; Internal Storage 32GB; baterai Li-Ion 2000mAh (replaceable)



Smartphone ini menggunakan prosesor 4 (empat) inti (quad core) CPU model MTK MT6589 dengan clock speed 1,6 GHz. Untuk mendukung kinerja sistem dan aplikasi di dalamnya, Turbo memiliki kapasitas memori 2GB RAM, memori internal 32GB dan memori eksternal microSD hingga 32GB. Sementara itu, untuk kualitas grafisnya, IMO Turbo mengandalkan GPU PowerVR SGX 544MP.

Dengan dukungan grafis demikian, saat pengujian menjalankan beberapa game berat kualitas gambarnya tidak patah-patah atau hang. Perpindahan layar pun terasa smooth dan sangat ringan. Performa multitasking berjalan baik tanpa kesulitan.

Untuk pengujian dengan menggunakan Antutu Benchmark, skor Turbo mencapai 15393. Sedangkan dengan menggunakan aplikasi Quadrant Standard, IMO Turbo berhasil memperoleh skor 5836.

Konektivitas



Quadband GSM 850/900/1800/1900 MHz; HSDPA 900/2100 MHz; GPRS, EDGE, HSPA+; Wi-Fi 802.11 a/b/g/n, dual-band, Wi-Fi Direct, Wi-Fi hotspot; Bluetooth v4.0, microUSB v2.0; GPS



Ponsel dual SIM ini dilengkapi dengan dukungan koneksi yang lumayan lengkap dari Wi-Fi hingga HSPA+. Anda dapat menjelajah dunia maya dengan kecepatan hingga 42Mbps. Sementara fitur personal hotspot menyediakan pilihan berbagi koneksi via wireless tethering, Bluetooth. Bila dibandingkan dengan Clarity, yang tidak ada pada Turbo adalah NFC.

Selain browser bawaan Android, Turbo menyediakan browser lain yaitu One Browser yang saat uji coba terasa lancar dan menyediakan beragam fitur menarik.

Perbandingan Hasil Benchmark

Produk	Skor Quadrant	Skor Antutu
IMO Turbo	5836	15393
Lenovo A516	3157	10751
LG L7 II	2626	6459
Polytron Crystal4	4981	16139
Samsung S3 Mini	2899	6771
Acer Liquid E2	3878	13671
Oppo Find Piano	2800	4703

GRATIS Internet & BBM SeTAHUN

+ Nelpun & SMS

TEKAN *123#

Beli Sekarang!

Manfaatkan GRATIS INTERNETANNYA
IM3 PLAY! GRATIS Internet dan BBM selama SeTAHUN, serta GRATIS Nelpun 24 Jam ke sesama Indosat & SMS ke semua operator

- Paket IM3 PLAY! ONLINE**
 - GRATIS Internetan SeTAHUN (09.00 - 17.00), dengan kuota:
 - GRATIS 75 MB/bulan untuk 6 bulan pertama
 - GRATIS 150 MB/bulan untuk 6 bulan selanjutnya
 - GRATIS BBM 60 MB/bulan selama 24 Jam (BBM Android, iOS dan BB 10)
 - GRATIS Nelpun 24 jam & SMS ke semua operator
- Paket IM3 PLAY! Nelpun & SMS**
 - GRATIS Nelpun 24 Jam setelah nelpun mulai 1 menit
 - GRATIS SMS ke semua operator tiap hari setelah kirim mulai 1 SMS
 - GRATIS Internet 30 MB/bulan selama SeTAHUN (09.00 - 17.00), berlaku untuk pelanggan baru.

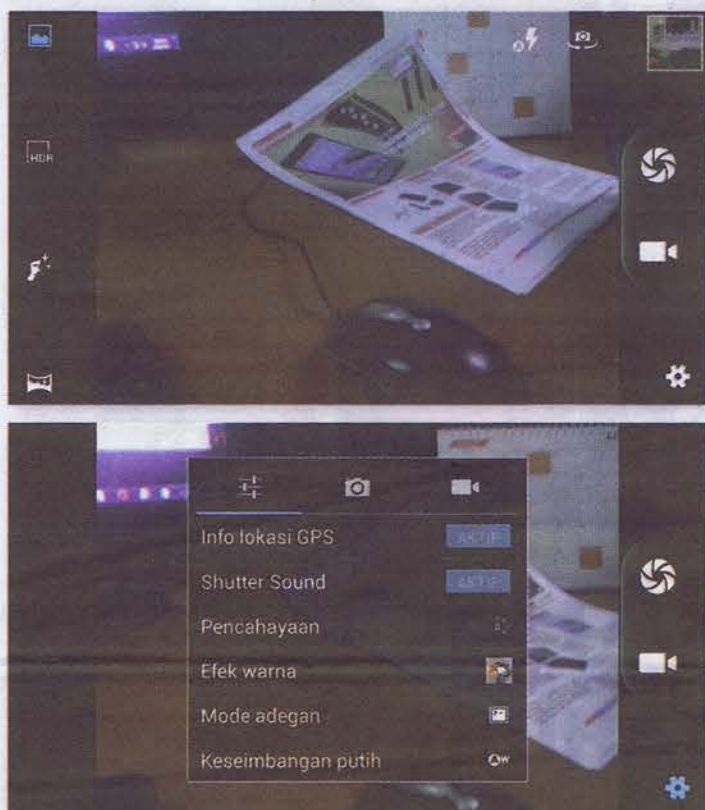
Info lebih lanjut klik www.Indosat.com/Im3 atau telepon 100 dari HP-mu atau kunjungi Instant.Indosat.com

INSTANT
INDOSAT ASSISTANT



Kamera dan Video

Kamera belakang 13MP (4128 x 3096 pixels), Autofocus, LED flash, Geo-tagging, Touch focus, Face detection, HDR; Perekam video, video stabilization; Kamera depan 2 MP



IMO Turbo memiliki kamera utama yang sudah dilengkapi dengan LED Flash. Dengan resolusi kamera sebesar 13 megapiksel tentunya Anda tidak perlu meragukan hasilnya. Kamera depan dengan resolusi 2 megapiksel rasanya sudah mencukupi untuk sekedar berselfie ria.

Untuk mendapatkan hasil foto terbaik, ponsel ini menyediakan banyak pengaturan pada kamera. Mulai dari pencahayaan, efek warna, mode adegan, keseimbangan putih, properti gambar hingga anti flacker. Sedangkan pengambilan foto masih menyediakan efek tambahan seperti suara pengambilan foto, pendeteksi wajah, bidikan senyum, HDR, deteksi pemandangan otomatis ataupun timer otomatis. Untuk perekaman video terdapat beberapa pengaturan mulai dari EIS, microphone, mode audio, efek hingga kualitas video. Kualitas output foto indoor maupun outdoor sama baiknya. Kualitas gambar indoor cukup tajam dengan detail gambar yang terlihat jelas berkat mode auto fokus otomatis.

Hasil Kamera



Fitur			
HSPA+	Ya	Kamera	Ya
3G	Ya	Video Call	Ya
WiFi	Ya	Memory Ext	Ya
Bluetooth	Ya	Email	Ya
Infrared	Tidak	Music Player	Ya
Browser	Ya	Video Player	Ya
Java MIDP	Ya	Video Recorder	Ya
GPS Internal	Ya	OS Terbuka	Ya
Aplikasi Navigator	Ya	Radio FM	Ya

- + OGS
- + IPS
- + Banderol murah

- Tanpa NFC
- Kapasitas baterai kurang pas untuk fitur Seabrek

KESIMPULAN Ponsel menengah namun bergaya premium ini dilengkapi dengan seabreg fitur menarik. Smartphone ini juga sudah menggunakan dual SIM Card dengan pilihan slot SIM biasa atau slot micro SIM. IMO Turbo sudah menyajikan performa yang responsif dan tidak menunjukkan gejala lag. Anda juga dapat melakukan panggilan video dengan mudah.

Aldrin Symu

Kirim komentar dan pertanyaan tentang test di atas ke Twitter dengan me-mention akun dan hashtag di bawah ini...

@redaksipulsa

#IMO_TurboS99

BUYER'S GUIDE

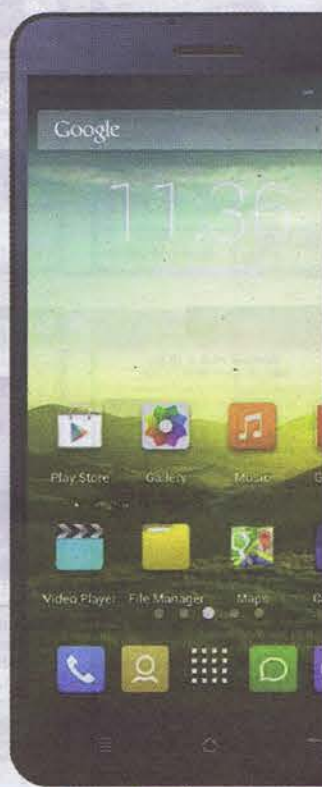
Panduan Belanja Smartphone, Gadget dan Gaya Hidup Digital

Ponsel Premium dan Entry Level Berpadu Banjiri Pasar

Akhir pekan Februari 2014 ini memperlihatkan sebuah gejolak yang menarik, bahwasannya bisa jadi bulan ini merupakan waktu yang tepat bagi vendor untuk melepas ponsel ke pasaran. Banyak perangkat terbaru dari vendor ponsel baik mereka yang sudah punya nama di global maupun lokal. Segmen yang dibidik pun cukup bervariasi mulai smartphone premium hingga ponsel entry level.

Dari pabrik tanah air, IMO kembali menyumbangkan 1 produk terbarunya yang bernama IMO Turbo. Sedangkan dari vendor global diantaranya adalah Nokia yang diwakili oleh Lumia 1520 dan Asha 108. Sementara itu HTC menempatkan Desire 300, yang membidik kalangan menengah, juga dengan dukungan fitur terkini semisal Blinkfeed. Vendor lain yang juga mulai memasarkan smartphone entry level adalah Lenovo dengan produk terbarunya yang berseri A269i.

Dengan segmen pasar yang cukup bervariasi, konsumen dapat memiliki perangkat smartphone yang cocok sesuai dengan keinginannya serta budget yang dimiliki. So, Selamat Berbelanja.



IMO Turbo
Rp 2.999.000,-

IMO Turbo hadir dengan dukungan teknologi IPS dan OGS (One Glass Solution) dengan panel layar berukuran 5 dengan resolusi Full HD 1080x1920 piksel dengan kerapatan layar mencapai 480ppi. Dikabarkan akan segera beredar dalam waktu dekat ini, Turbo dibekali dengan dukungan chipset Quad-core MTK6589 berkecepatan 1,6GHz yang berkolaborasi dengan memori internal sebesar 32 GB dan RAM sebesar 2GB. Terbenam pula lensa 13 Megapiksel (4224x3168p) plus kamera depan dengan resolusi 2 Megapiksel yang sudah tertanam untuk mengakomodasi kebutuhan pengguna dalam berfoto selfie.

Spesifikasi utama

Jaringan: Quadband GSM- dual SIM, HSDPA; Dimensi: 141 x 69.3 x 8.7 mm; Berat: 127 gram; Layar: IPS, capacitive touchscreen, 1080 x 1920 piksel, 5 inci; Kamera utama: 13 MP, video; Kamera sekunder: 5 MP; Memori: 16GB, 2 GB RAM, microSD hingga 32 GB; OS: Android OS, v4.2 (Jelly Bean); Prosesor: Octa-core 1.7 GHz, MTK6592; GPU: Mali-450 MP, OpenGL ES 2.0; Transfer data: HSPA+; Konektivitas: Wi-Fi 802.11 a/b/g/n, Wi-Fi hotspot, NFC, Bluetooth A2DP, microUSB v2.0; Fitur lain: Dual SIM, G-sensor, chatting, email, radio, GPS, HTML, flash player, MP4/H.263/H.264/WMV player, MP3/eAAC+/WMA/WAV player; Baterai: Li-ion 2000mAh;



HTC Desire 300
Rp 2.599.000,-

Membidik kalangan menengah kebawah, HTC unggulkan seri Desire 300. Disini pengguna akan merasakan pengalaman browsing dengan HTC BlinkFeed sehingga update konten dan media sosial tersedia langsung pada homescreen ponsel. Layarnya sedikit lebih kecil dengan berukuran hanya 4.3 inci. Ini cukup untuk menonton video, melihat foto atau sekedar surfing web. Desire 300 dibekali prosesor Qualcomm Snapdragon dual-core 1 GHz.

Spesifikasi utama

Jaringan: Quadband GSM, HSDPA; Dimensi: 131.8 x 66.2 x 10.1 mm; Berat: 120 gram; Layar: TFT, capacitive touchscreen, 16 juta warna, 480 x 800 piksel, 4.3 inci; Kamera utama: 5 MP, 2592x1944 piksel, auto fokus, Geo-tagging, touch focus, face detection, video WVGA@30fps; Kamera sekunder: VGA; Memori: 4 GB, 512 MB RAM, microSD hingga 32 GB; OS: Android OS, v4.2.2 (Jelly Bean); Prosesor: Qualcomm MSM8225 Snapdragon S4 Play, Dual-core 1 GHz Cortex-A5; Transfer data: HSDPA 7.2 Mbps; Konektivitas: Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot, Bluetooth v4.0 with A2DP, microUSB v2.0; Fitur lain: HTC Sense UI 5.0, SNS integration, Dropbox (25 GB storage), MP4/H.263/H.264/WMV player, MP3/eAAC+/WMA/WAV player, Google Search, Maps, Gmail, YouTube, Calendar, Google Talk, Document viewer, Photo viewer/editor; Baterai: Li-Ion 1650 mAh;



Nokia Lumia 1520
Rp 9.449.000,-

Dengan banderol harga yang terbilang mahal dibanding dengan rumor yang beredar sebelumnya. Nokia Lumia 1520 dikemas dengan layar full HD berukuran 6 inci. Untuk menopang kinerjanya, smartphone jumbo ini akan ditenagai oleh prosesor quad-core Snapdragon 800 yang ditandem dengan RAM 2GB. Hebatnya lagi, Lumia 1520 juga akan dibekali kamera 20 megapiksel yang terletak di bagian belakangnya.

Spesifikasi utama

Jaringan: Quadband GSM, HSDPA, LTE; Layar: capacitive touchscreen, 16 juta warna, 1080 x 1920 piksel, 6 inci; Kamera utama: 20 MP, Carl Zeiss optics, autofocus, LED flash, PureView technology, geo-tagging, face detection, panorama, video 1080p@30fps, video light; Kamera sekunder: Ya; Memori: 32 GB, 2 GB RAM; OS: Windows Phone 8 Amber; Prosesor: Qualcomm Snapdragon 800, Quad core; Transfer data: HSDPA, 42.2 Mbps; HSUPA, 5.76 Mbps; LTE, Cat3, 50 Mbps UL, 100 Mbps DL; Konektivitas: Wi-Fi 802.11 a/b/g/n, dual-band, DLNA, Wi-Fi hotspot, Bluetooth, NFC, microUSB v2.0; Fitur lain: HTML5, A-GPS, SNS integration, MP3/WMA/WAV/eAAC+ player, MP4/DivX/XviD/H.264/H.263/WMV player, Document viewer, Video/photo editor, Voice memo/command/dial; Baterai: Non-removable Li-Ion;



Lenovo A269i
Rp 799.000,-

Hadir dengan dukungan fitur yang terbilang standar, Lenovo A269i hanya dibekali sistem operasi yang terbilang sangat lawas yakni OS Android 2.3 Gingerbread. Meski membenamkan OS lawas, A269i dibekali dengan spesifikasi serta fitur yang cukup baik yang seperti dengan dukungan prosesor dual-core 1 GHz, RAM sebesar 265MB plus tambahan memori internal sebesar 512MB. Selain itu, A269i juga hadir dengan dukungan panel layar berukuran 3,5 inci dengan resolusi 320x480 piksel. Terdapat pula kamera belakang dengan sensor sebesar 2MP.

Spesifikasi utama

Spesifikasi: Jaringan: Quadband GSM, HSDPA; Dimensi: -; Layar: TFT, capacitive touchscreen, 320 x 480 pixels, 3.5 inches (~165 ppi pixel density); Kamera utama: 2 MP, 1600x1200 pixels; Kamera sekunder: Tidak; Memori: 4 GB, 512 MB RAM, microSD hingga 32 GB; OS: Android OS, v2.3 (Gingerbread); Prosesor: Mediatek MT6572 Dual-core 1.3 GHz; Transfer data: HSDPA 7.2 Mbps; Konektivitas: Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot, Bluetooth v2.0 with A2DP, microUSB v2.0; Fitur lain: SNS integration, MP4/H.263/H.264/WMV player, MP3/eAAC+/WMA/WAV player, Google Search, Maps, Gmail, YouTube, Calendar, Google Talk, Document viewer, Photo viewer/editor; Baterai: Li-Ion 1650 mAh;

Sony Xperia Z Ultra

Android v4.2 (Jelly Bean)
Tebal : 6.5 mm | Berat : 212 gr

- GSM 3G | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | ac | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC
- 16 GB | 2 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Quad-core 2.2 GHz Krait 400 | Qualcomm MSM8974 Snapdragon 800 | GPU Adreno 330
- Full HD TFT | 16 juta warna | 6.4" | 1080x1920 piksel - 344 ppi
- 8 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 3264x2448 piksel | touch fokus | face detection | LED flash | Full HD 1080p
- DivX, Xvid, MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM | MHL | USB OTG
- Non-removable Li-Ion 3050 mAh

Dikenalkan : September 2013

Turun Rp 400.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 6.100.000,-
Bekas : Rp 5.600.000,-
Jual Kembali : Rp 5.100.000,-

Sony Xperia Z LTE

Android v4.1.2 (Jelly Bean)
Tebal : 7.9 mm | Berat : 146 gr

- GSM 3G | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC
- 16 GB | 2 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Quad Core 1.5 GHz Krait | Qualcomm MDM9215M | GPU Adreno 320
- Full HD TFT | 16 juta warna | 5" | 1080x1920 piksel - 441 ppi
- 13 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 4128x3096 piksel | touch fokus | LED flash | HDR | Full HD 1080p
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM | MHL | USB OTG
- Non-removable Li-Ion 2330 mAh

Dikenalkan : Juni 2013

Turun Rp 100.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 5.700.000,-
Bekas : Rp 5.100.000,-
Jual Kembali : Rp 4.600.000,-

Sony Xperia Z1

Android v4.2 (Jelly Bean)
Tebal : 8.5 mm | Berat : 170 gr

- GSM 3G | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | ac | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC
- 16 GB | 2 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Quad-core 2.2 GHz Krait 400 | Qualcomm MSM8974 Snapdragon 800 | GPU Adreno 330
- TFT | 16 juta warna | 5" | 1080x1920 piksel - 441 ppi
- 20.7 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 1/2.3" sensor size | touch fokus | panorama
- Full HD 1080p | MP4, H.263, H.264 | MP3, WAV, FLAC, eAAC+
- microUSB v2.0 | Micro SIM | MHL | USB OTG
- Non-removable Li-Ion 3000 mAh

Dikenalkan : Oktober 2013

Turun Rp 300.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 7.400.000,-
Bekas : Rp 6.850.000,-
Jual Kembali : Rp 6.500.000,-

Sony Xperia ZL

Android v4.1.2 (Jelly Bean)
Tebal : 9.8 mm | Berat : 151 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC
- 16 GB | 2 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Quad Core 1.5 GHz Krait | Qualcomm MDM9215M | GPU Adreno 320
- Full HD TFT | 16 juta warna | 5" | 1080x1920 piksel - 441 ppi
- 13 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 4128x3096 piksel | touch fokus | LED flash | HDR | Full HD 1080p
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM | MHL
- Non-removable Li-Ion 2370 mAh

Dikenalkan : Maret 2013

Turun Rp 50.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 4.850.000,-
Bekas : Rp 4.400.000,-
Jual Kembali : Rp 4.000.000,-

Sony Xperia TX

Android v4.0.4 (ICS)
Tebal : 8.6 mm | Berat : 127 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0 | DLNA | NFC
- 16 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual-core 1.5 GHz Krait | Qualcomm MSM8260 Snapdragon | GPU Adreno 225
- TFT | 16 juta warna | 4.55" | 1720x1280 piksel - 323 ppi
- 13 MP (Rear) | 1.3 MP (Front) | 4128x3096 piksel | touch fokus | LED flash | 3D sweep panorama | Full HD 1080p
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM | MHL
- Li-Ion 1750 mAh

Dikenalkan : Maret 2013

Turun Rp 50.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 3.850.000,-
Bekas : Rp 3.400.000,-
Jual Kembali : Rp 3.000.000,-

Sony Xperia ZR

Android v4.1 (Jelly Bean)
Tebal : 10.5 mm | Berat : 138 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | ac | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC
- 8 GB | 2 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Quad-core 1.5 GHz Krait | Qualcomm Snapdragon APQ8064 | GPU Adreno 320
- TFT | 16 juta warna | 4.55" | 1720x1280 piksel - 323 ppi
- 13.1 MP (Rear) | VGA (Front) | 4128x3096 piksel | touch fokus | sweep panorama | HDR
- Full HD 1080p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | Micro SIM | MHL
- Li-Ion 2300 mAh

Dikenalkan : September 2013

Turun Rp 50.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 5.650.000,-
Bekas : Rp 5.200.000,-
Jual Kembali : Rp 4.800.000,-

Sony Xperia C

Android v4.2.2 (Jelly Bean)
Tebal : 9.2 mm | Berat : 153 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 4.0
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Quad-core 1.2 GHz Cortex-A7 | MT6589 | GPU PowerVR SGX544
- TFT | 16 juta warna | 5" | 1440x960 piksel - 320 ppi
- 8 MP (Rear) | VGA (Front) | 3264x2448 piksel | touch fokus | face detection | HDR
- Video 1080p | MP4, H.263, H.264 | MP3, eAAC+
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-Ion 2390 mAh

Dikenalkan : November 2013

Turun Rp 300.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 3.050.000,-
Bekas : Rp 2.900.000,-
Jual Kembali : Rp 2.600.000,-

Sony Xperia V

Android v4.0.4 (ICS)
Tebal : 10.7 mm | Berat : 120 gr

- GSM 3G | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC
- 8 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual Core 1.5 GHz Krait | Qualcomm MSM8960 Snapdragon | GPU Adreno 225
- TFT | 16 juta warna | 4.3" | 1720x1280 piksel - 342 ppi
- 13 MP (Rear) | VGA (Front) | 4128x3096 piksel | touch fokus | LED flash | 3D sweep panorama | Full HD 1080p
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM | MHL
- Li-Ion 1750 mAh

Dikenalkan : Desember 2012

Turun Rp 75.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 3.925.000,-
Bekas : Rp 3.400.000,-
Jual Kembali : Rp 2.700.000,-

Sony Xperia SP

Android v4.1 (Jelly Bean)
Tebal : 10 mm | Berat : 155 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC
- 8 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual core 1.7 GHz Krait | Qualcomm MSM8960T Snapdragon | GPU Adreno 320
- TFT | 16 juta warna | 4.6" | 1720x1280 piksel - 319 ppi
- 8 MP (Rear) | VGA (Front) | 3264x2448 piksel | Image stabilisation | smile detection | HDR | Full HD 1080p
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | Micro SIM | MHL
- Non-removable Li-Ion 2370 mAh

Dikenalkan : Juni 2013

Turun Rp 30.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 3.820.000,-
Bekas : Rp 3.300.000,-
Jual Kembali : Rp 2.800.000,-

Sony Xperia M

Android v4.1 (Jelly Bean)
Tebal : 9.3 mm | Berat : 115 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual core 1 GHz Krait | Qualcomm Snapdragon S4 Plus MSM8227 | GPU Adreno 305
- TFT | 16 juta warna | 4" | 1480x854 piksel - 245 ppi
- 5 MP (Rear) | VGA (Front) | 2592x1944 piksel | touch fokus | LED flash | HDR
- Video 720p | MP4, H.263, H.264 | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | Mini SIM
- Li-Ion 1750 mAh

Dikenalkan : Agustus 2013

Turun Rp 75.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 2.425.000,-
Bekas : Rp 2.000.000,-
Jual Kembali : Rp 1.700.000,-

Sony Xperia J

Android v4.0.4 (ICS)
Tebal : 9.2 mm | Berat : 124 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1 | DLNA
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- 1 GHz Cortex-A5 | Qualcomm MS-M7227A Snapdragon | GPU Adreno 200
- TFT | 16 juta warna | 4" | 1480x854 piksel - 245 ppi
- 5 MP (Rear) | VGA (Front) | 2592x1944 piksel | touch fokus | LED flash | video VGA
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1750 mAh

Dikenalkan : Oktober 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 1.975.000,-
Bekas : Rp 1.400.000,-
Jual Kembali : Rp 1.000.000,-

Sony Xperia M dual

Android v4.1 (Jelly Bean)
Tebal : 9.3 mm | Berat : 115 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | NFC | DLNA
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual core 1 GHz Krait | Qualcomm Snapdragon S4 Plus MSM8227 | GPU Adreno 305
- TFT | 16 juta warna | 4" | 1480x854 piksel - 245 ppi
- 5 MP (Rear) | VGA (Front) | 2592x1944 piksel | touch fokus | LED flash | HDR
- Video 720p | MP4, H.263, H.264 | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-Ion 1750 mAh

Dikenalkan : Oktober 2013

Turun Rp 75.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 2.525.000,-
Bekas : Rp 2.100.000,-
Jual Kembali : Rp 1.750.000,-

Sony Xperia E

Android v4.1 (Jelly Bean)
Tebal : 11 mm | Berat : 115 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1 | DLNA
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- 1 GHz Cortex-A5 | Qualcomm MS-M7227A Snapdragon | GPU Adreno 200
- TFT | 256 ribu warna | 3.5" | 320x480 piksel - 165 ppi
- 3.15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel | geo tagging | video VGA
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1530 mAh

Dikenalkan : April 2013

Turun Rp 40.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 1.450.000,-
Bekas : Rp 1.115.000,-
Jual Kembali : Rp 800.000,-

Sony Xperia E dual

Android v4.0.4 (ICS)
Tebal : 11 mm | Berat : 115 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1 | DLNA
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- 1 GHz Cortex-A5 | Qualcomm MS-M7227A Snapdragon | GPU Adreno 200
- TFT | 256 ribu warna | 3.5" | 320x480 piksel - 165 ppi
- 3.15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel | geo tagging | video VGA
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1530 mAh

Dikenalkan : Februari 2013

Turun Rp 50.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 1.550.000,-
Bekas : Rp 1.200.000,-
Jual Kembali : Rp 900.000,-

Sony Xperia L

Android v4.1 (Jelly Bean)
Tebal : 9.7 mm | Berat : 137 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC
- 8 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual core 1 GHz | Qualcomm MSM8230 Snapdragon | GPU Adreno 305
- TFT | 16 juta warna | 4.3" | 1480x854 piksel - 228 ppi
- 8 MP (Rear) | VGA (Front) | 3264x2448 piksel | touch fokus | sweep panorama | HDR | video 720p
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | Mini SIM
- Li-Ion 1750 mAh

Dikenalkan : Juni 2013

Turun Rp 125.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 2.775.000,-
Bekas : Rp 2.300.000,-
Jual Kembali : Rp 1.800.000,-

Samsung I9200 Galaxy Mega 6.3

Android v4.2.2 (Jelly Bean)
Tebal : 8 mm | Berat : 188 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | ac | Bluetooth 4.0 | Infra red | DLNA | NFC
- 8 GB | 1.5 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Dual-core 1.7 GHz Krait | Qualcomm Snapdragon 400 | GPU Adreno 305
- Super Clear LCD | 16 juta warna | 6.3" | 1720x1280 piksel - 233 ppi
- 8 MP (Rear) | 1.9 MP (Front) | 3264x2448 piksel | touch fokus | HDR | panorama | video 1080p
- MP4, WMV, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+, AC3, FLAC
- microUSB v2.0 | MHL | USB OTG | Micro SIM
- Li-Ion 3200 mAh

Dikenalkan : Juli 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 4.800.000,-
Bekas : Rp 4.250.000,-
Jual Kembali : Rp 3.750.000,-

Samsung I9152 Galaxy Mega 5.8

Android v4.2.2 (Jelly Bean)
Tebal : 9 mm | Berat : 182 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0
- 8 GB | 1.5 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Dual-core 1.4 GHz
- TFT | 16 juta warna | 5.8" | 1540x960 piksel - 190 ppi
- 8 MP (Rear) | 1.9 MP (Front) | 3264x2448 piksel | touch fokus | LED flash | face detection | video 1080p
- MP4, WMV, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+, AC3, FLAC
- microUSB v2.0 | Micro SIM
- Li-Ion 2600 mAh

Dikenalkan : Juli 2013

Turun Rp 125.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 3.975.000,-
Bekas : Rp 3.400.000,-
Jual Kembali : Rp 2.900.000,-

Samsung N7100 Galaxy Note II

Android v4.1.1 (Jelly Bean)
Tebal : 9.4 mm | Berat : 183 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC
- 16 GB | 2 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Quad-core 1.6 GHz Cortex-A9 | Exynos 4412 Quad | GPU Mali-400MP
- Super AMOLED | 16 juta warna | 5.5" | 1280x800 piksel - 267 ppi
- 8 MP (Rear) | 1.9 MP (Front) | 3264x2448 piksel | touch fokus | LED flash | simultaneous HD video
- Full HD 1080p | MP4, DivX, Xvid, WMV, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+, AC3, FLAC
- microUSB v2.0 | MHL | Micro SIM
- Li-Ion 3100 mAh

Dikenalkan : Oktober 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 5.650.000,-
Bekas : Rp 4.900.000,-
Jual Kembali : Rp 4.500.000,-

Samsung Galaxy Camera GC100

Android v4.1 (Jelly Bean)
Tebal : 19.1 mm | Berat : 300 gr

- HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Quad-core 1.4 GHz Cortex-A9 | Exynos 4412 Quad | GPU Mali-400MP
- Super Clear LCD | 16 juta warna | 4.8" | 1280x800 piksel - 306 ppi
- 16.3 MP (Rear) | 1.460x3456 piksel | 21x optical zoom | iAF light | xenon flash
- Full HD 1080p | MP4, DivX, Xvid, WMV, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+, AC3, FLAC
- microUSB v2.0 | HDMI | Micro SIM
- Li-Ion 1650 mAh

Dikenalkan : Desember 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 4.650.000,-
Bekas : Rp 4.000.000,-
Jual Kembali : Rp 3.500.000,-

Samsung Galaxy Note 3

Android v4.3 (Jelly Bean)
Tebal : 8.3 mm | Berat : 168 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | ac | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC | Infrared
- 16 GB | 3 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Exynos 5 Octa 5420 chipset | Octa Core (Quad-core 1.9 GHz Cortex-A15 + quad-core 1.3 GHz Cortex-A7) | Mali-T628 MP6
- Super AMOLED | 16 juta warna | 5.7" | 1080x1920 piksel - 386 ppi
- 13 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 4128x3096 piksel | Dual Shot | Simultaneous HD video dan image record | smile detection
- Full HD 1080p | DivX, MP4, H.263, H.264, WMV, Xvid | MP3, WAV, eAAC+, AC3, FLAC
- microUSB v3.0 | Micro SIM | MHL2 | USB Host
- Li-Ion 3200 mAh

Dikenalkan : Oktober 2013

Naik Rp 75.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 7.750.000,-
Bekas : Rp 7.200.000,-
Jual Kembali : Rp 6.500.000,-

Samsung Galaxy S4 Zoom



Android v4.2.2 (Jelly Bean)
Tebal : 15.4 mm | Berat : 208 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC | Infrared
- 8 GB | 1.5 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Dual-core 1.5 GHz Cortex-A9 | Pega-Dual +XMM6262 | GPU Mali 400
- Super AMOLED | 16 juta warna | 4.3" | 540x960 piksel - 256 ppi
- 16 MP (Rear) | 1.9 MP (Front) | Xenon flash | 10x optical zoom | HDR
- Full HD 1080p | MP4, DivX, XviD, WMV, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+, AC3, FLAC
- microUSB v2.0 | MHL | Micro SIM | USB OTG
- Li-Ion 2330 mAh

Baru : Rp 5.050.000,-
Bekas : Rp 4.600.000,-
Jual Kembali : Rp 4.100.000,-

Dikenalkan : September 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Samsung I9190 Galaxy S4 Mini



Android v4.2.2 (Jelly Bean)
Tebal : 8.9 mm | Berat : 107 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA | Infrared
- 8 GB | 1.5 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Dual-core 1.7 GHz Krait | Qualcomm MSM8930 Snapdragon 400 | GPU Adreno 305
- Super AMOLED | 16 juta warna | 4.3" | 540x960 piksel - 256 ppi
- 8 MP (Rear) | 1.9 MP (Front) | 3264x2448 piksel | touch focus | LED flash | face detection
- Full HD 1080p | MP4, H.263, H.264, WMV, DivX, XviD | MP3, WAV, eAAC+, AC3, FLAC
- microUSB v2.0 | Micro SIM
- Li-Ion 1900 mAh

Baru : Rp 4.650.000,-
Bekas : Rp 4.200.000,-
Jual Kembali : Rp 3.900.000,-

Dikenalkan : September 2013

Turun Rp 80.000 dari edisi lalu

Samsung I9300 Galaxy S III



Android v4.0.4 (ICS)
Tebal : 8.6 mm | Berat : 133 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC
- 16 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Quad-core 1.4 GHz Cortex-A9 | Exynos 4412 Quad | GPU: Mali-400MP
- Super AMOLED | 16 juta warna | 4.8" | 720x1280 piksel - 306 ppi
- 8 MP (Rear) | 1.9 MP (Front) | 3264x2448 piksel | Simultaneous HD video | touch fokus | LED flash
- Full HD 1080p | MP4, DivX, XviD, WMV, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+, AC3, FLAC
- microUSB v2.0 | MHL | USB OTG | Micro SIM
- Li-Ion 2100 mAh

Baru : Rp 4.600.000,-
Bekas : Rp 4.100.000,-
Jual Kembali : Rp 3.700.000,-

Dikenalkan : Juni 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Samsung I9500 Galaxy S4



Android v4.2.2 (Jelly Bean)
Tebal : 7.9 mm | Berat : 130 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n/ac | Bluetooth 4.0 | Infrared | DLNA | NFC
- 16 GB | 2 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Quad-core 1.6 GHz Cortex-A15 & quad-core 1.2 GHz Cortex-A7 | Exynos 5 Octa 5410 | GPU PowerVR SGX 544MP3
- Super AMOLED | 16 juta warna | 5" | 1080x1920 piksel - 441 ppi
- 13 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 4128x3096 piksel | Dual Shot | HDR | Simultaneous HD video | Video 1080p
- MP4, DivX, XviD, WMV, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+, AC3, FLAC
- microUSB v2.0 | MHL 2 | USB OTG | Micro SIM
- Li-Ion 2600 mAh

Baru : Rp 6.400.000,-
Bekas : Rp 5.800.000,-
Jual Kembali : Rp 5.400.000,-

Dikenalkan : Mei 2013

Naik Rp 100.000 dari edisi lalu

Samsung B5330 Galaxy Chat



Android v4.0 (ICS)
Tebal : 15.4 mm | Berat : 112 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0
- 4 GB | microSD hingga 32 GB
- Single core 850 MHz
- TFT kapasitif touch screen | 256 ribu warna | 3" | 240x320 piksel - 133 ppi
- 2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel
- Video VGA@25fps | MP4, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+
- microUSB v2.0 | 3.5 mm earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1200 mAh

Baru : Rp 1.150.000,-
Bekas : Rp 800.000,-
Jual Kembali : Rp 500.000,-

Dikenalkan : September 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Samsung I9082 Galaxy Grand



Android v4.1.2 (Jelly Bean)
Tebal : 9.6 mm | Berat : 162 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA
- 8 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Dual-core 1.2 GHz Cortex-A9 | GPU: Broadcom VideoCore IV
- TFT | 16 juta warna | 5" | 480x800 piksel - 187 ppi
- 8 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 3264x2448 piksel | LED flash | face detection | touch fokus
- Full HD (1080p) | MP4, WMV, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+, AC3, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 2100 mAh

Baru : Rp 3.275.000,-
Bekas : Rp 2.700.000,-
Jual Kembali : Rp 2.200.000,-

Dikenalkan : Maret 2013

Turun Rp 25.000 dari edisi lalu

Samsung S6310 Galaxy Young



Android v4.1.2 (Jelly Bean)
Tebal : 12.9 mm | Berat : 112 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0
- 4 GB | 768 MB RAM | microSD hingga 64 GB
- 1 GHz Cortex-A5
- TFT | 256 ribu warna | 3.27" | 320x480 piksel - 176 ppi
- 3.15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel | geo-tagging
- Video VGA | MP4, WMV, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1300 mAh

Baru : Rp 1.250.000,-
Bekas : Rp 900.000,-
Jual Kembali : Rp 700.000,-

Dikenalkan : Juli 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Samsung S6810 Galaxy Fame



Android v4.1.2 (Jelly Bean)
Tebal : 11.6 mm | Berat : 120 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 4.0
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 64 GB
- Single core 1 GHz
- TFT | 256 ribu warna | 3.5" | 320x480 piksel - 165 ppi
- 5 MP (Rear) | VGA (Front) | 2592x1944 piksel | LED flash | touch fokus | face detection
- Video VGA | MP4, WMV, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1300 mAh

Baru : Rp 1.675.000,-
Bekas : Rp 1.400.000,-
Jual Kembali : Rp 1.100.000,-

Dikenalkan : April 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Samsung Galaxy Core I8262



Android v4.1.2 (Jelly Bean)
Tebal : 9 mm | Berat : 124 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0
- 8 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Dual-core 1.2 GHz Cortex-A5 | Snapdragon MSM8225 S4 Play | GPU Adreno 203
- TFT | 16 juta warna | 4.3" | 480x800 piksel - 217 ppi
- 5 MP (Rear) | VGA (Front) | 2592x1944 piksel | touch fokus | LED flash | face detection
- Video 480p | MP4, WMV, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+, AC3, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1800 mAh

Baru : Rp 2.530.000,-
Bekas : Rp 2.100.000,-
Jual Kembali : Rp 1.700.000,-

Dikenalkan : September 2013

Turun Rp 20.000 dari edisi lalu

Samsung I8190 Galaxy S III Mini



Android v4.1 (Jelly Bean)
Tebal : 9.9 mm | Berat : 111 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA
- 8 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- 1 GHz Dual-core Cortex-A9 | NovaThor U8420 | GPU: Mali-400
- Super AMOLED | 16 juta warna | 4" | 480x800 piksel - 233 ppi
- 5 MP (Rear) | VGA (Front) | 2592x1944 piksel | touch fokus | face detection | panorama
- Video 720p | MP4/DivX/XviD/WMV/H.264/H.263 | MP3/WAV/eAAC+/AC3/FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1500 mAh

Baru : Rp 2.670.000,-
Bekas : Rp 2.150.000,-
Jual Kembali : Rp 1.700.000,-

Dikenalkan : Januari 2013

Turun Rp 30.000 dari edisi lalu

Samsung S7270 Galaxy Ace 3



Android v4.2 (Jelly Bean)
Tebal : 9.8 mm | Berat : 115 gr

- GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 4.0
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Dual-core 1 GHz Cortex-A9 | Broadcom BCM21664 | GPU Broadcom VideoCore IV
- TFT | 16 juta warna | 4" | 480x800 piksel - 233 ppi
- 5 MP (Rear) | VGA (Front) | 2592x1944 piksel | LED flash | smile detection
- Video 720p@30fps | MP4, H.263, H.264, XviD | MP3, eAAC+, FLAC, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm jack
- Li-Ion 1500 mAh

Baru : Rp 2.250.000,-
Bekas : Rp 1.800.000,-
Jual Kembali : Rp 1.500.000,-

Dikenalkan : September 2013

Turun Rp 50.000 dari edisi lalu

Samsung I759 Galaxy Infinite



Android v4.1 (Jelly Bean)
Tebal : 11.3 mm | Berat : 131 gr

- Dual SIM CDMA-GSM | EVDO Rev.A | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0
- 4 GB | 768 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual-core 1.2 GHz
- TFT | 16 juta warna | 4" | 480x800 piksel
- 3 MP (Rear) | auto fokus
- MP4, H.263, H.264, WMV, DivX, XviD | MP3, WMA, eAAC+, OGG, AAC, AAC
- microUSB v2.0
- Li-Ion 1500 mAh

Baru : Rp 1.875.000,-
Bekas : Rp 1.400.000,-
Jual Kembali : Rp 1.100.000,-

Dikenalkan : September 2013

Turun Rp 75.000 dari edisi lalu

Samsung S5282 Galaxy Star



Android v4.1.2 (Jelly Bean)
Tebal : 11.9 mm | Berat : 100 gr

- Dual SIM GSM | EDGE | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 4.0
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- 1 GHz Cortex A5 | GPU: Mali 300
- TFT | 165 ribu warna | 3" | 240x320 piksel - 133 ppi
- 2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel
- Video QVGA@15fps | MP4, WMV, H.264 | MP3, WAV, eAAC+
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM
- Li-Ion 1200 mAh

Baru : Rp 850.000,-
Bekas : Rp 600.000,-
Jual Kembali : Rp 450.000,-

Dikenalkan : Juli 2013

Turun Rp 25.000 dari edisi lalu

Samsung Galaxy Y Neo S5312



Android v4.1.2 (Jelly Bean)
Tebal : 11.8 mm | Berat : 100 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 4.0
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- Single core 850 MHz
- TFT touch screen | 256 ribu warna | 3" | 240x320 piksel - 133 ppi
- 2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel
- Video QVGA@15fps | MP4, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-Ion 1200 mAh

Baru : Rp 950.000,-
Bekas : Rp 700.000,-
Jual Kembali : Rp 500.000,-

Dikenalkan : Desember 2013

Harga tetap dari edisi lalu

HTC One Max 803E



Android v4.3 (Jelly Bean)
Tebal : 10.3 mm | Berat : 217 g

- GSM | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | dual-band | Wi-Fi Direct | DLNA | Bluetooth 4.0
- 16 GB | 2 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Quad-core 1.7 GHz Krait 300 | Qualcomm APQ8064 Snapdragon 600 | GPU: Adreno 320
- Super LCD3 capacitive touchscreen | 16 juta warna | 5.9" | 1080 x 1920 piksel
- 4 MP (Rear) | 1268 x 1520 pixels | 2.1 MP (Front) | auto focus | LED flash | HDR
- Video Full HD 1080p@30fps | MP4, H.263, H.264, XviD | MP3, eAAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-Po 3300 mAh

Baru : Rp 8.950.000,-
Bekas : Rp 8.100.000,-
Jual Kembali : Rp 7.500.000,-

Dikenalkan : Oktober 2013

Turun Rp 50.000 dari edisi lalu

HTC One Dual Sim



Android v4.1.2 (Jelly Bean)
Tebal : 10.4 mm | Berat : 156 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | ac | DLNA | Bluetooth 4.0 | Infrared
- 32 GB | 2 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Quad-core 1.7 GHz Krait 300 | Qualcomm APQ8064T Snapdragon 600 | GPU Adreno 320
- Super LCD3 | 16 juta warna | 4.68" | 1080x1920 piksel - 471 ppi
- 4 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 2688x1520 piksel | 1/3" sensor size | 2µm pixel size | OIS
- Video 1080p@30fps | DivX, XviD, MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | MHL | 3.5 mm audio jack
- Non removable Li-Po 2300 mAh

Baru : Rp 7.350.000,-
Bekas : Rp 6.800.000,-
Jual Kembali : Rp 6.300.000,-

Dikenalkan : November 2013

Harga tetap dari edisi lalu

HTC One



Android v4.1.2 (Jelly Bean)
Tebal : 9.3 mm | Berat : 143 gr

- GSM 3G | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC | Infrared
- 32 GB | 2 GB RAM
- Quad-core 1.7 GHz Krait 300 | Qualcomm APQ8064T Snapdragon 600 | GPU Adreno 320
- Super LCD3 | 16 juta warna | 4.7" | 1080x1920 piksel - 469 ppi
- 4 MP (Rear) | 2.1 MP (Front) | 2688x1520 piksel | 1/3" sensor size | 2µm pixel size | simultaneous HD video
- Full HD 1080p | DivX/XviD/MP4/H.263/H.264/WMV | MP3/eAAC+/WMA/WAV/FLAC
- microUSB v2.0 | MHL | Micro SIM
- Non removable Li-Po 2300 mAh

Baru : Rp 6.900.000,-
Bekas : Rp 6.450.000,-
Jual Kembali : Rp 6.000.000,-

Dikenalkan : Juni 2013

Harga tetap dari edisi lalu

HTC One Mini



Android v4.2.2 (Jelly Bean)
Tebal : 9.3 mm | Berat : 122 gr

- GSM | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | DLNA | Bluetooth 4.0
- 16 GB | 1 GB RAM
- Dual-core 1.4 GHz Krait 200 | Qualcomm Snapdragon 400 | GPU Adreno 305
- Super LCD2 | 16 juta warna | 4.3" | 720x1280 piksel - 342 ppi
- 4 MP (Rear) | 1.6 MP (Front) | 2688x1520 piksel | 1/3" sensor size | 2µm pixel size | auto fokus
- Video 1080p@30fps | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Non-removable Li-Po 1800 mAh

Baru : Rp 4.900.000,-
Bekas : Rp 4.400.000,-
Jual Kembali : Rp 4.000.000,-

Dikenalkan : November 2013

Turun Rp 550.000 dari edisi lalu

HTC One SC



Android v4.0 (ICS)
Tebal : 8.9 mm | Berat : 116 gr

- Dual SIM | CDMA EVDO Rev.A | GSM | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 4.0
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual core 1 GHz
- Super LCD2 | 16 juta warna | 4.3" | 480x800 piksel - 217 ppi
- 5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | touch fokus | face detection | LED flash
- Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1800 mAh

Baru : Rp 2.925.000,-
Bekas : Rp 2.500.000,-
Jual Kembali : Rp 2.000.000,-

Dikenalkan : Juli 2013

Harga tetap dari edisi lalu

HTC Desire XC



Android v4.1 (Jelly Bean)
Tebal : 9.4 mm | Berat : 107 gr

- Dual SIM | CDMA EVDO Rev.A | GSM | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 4.0
- 4 GB | 768 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual-core 1 GHz
- TFT | 16 juta warna | 4" | 480x800 piksel - 233 ppi
- 5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | LED flash | auto fokus
- Video 480p@30fps | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm jack
- Li-Ion 1800 mAh

Baru : Rp 2.550.000,-
Bekas : Rp 2.100.000,-
Jual Kembali : Rp 1.700.000,-

Dikenalkan : November 2013

Harga tetap dari edisi lalu

LG G Flex D958 **Baru**



Android v4.2 (Jelly Bean)
Tebal : 8,7 mm Berat : 177 gr

- GSM | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | DLNA | Bluetooth 4.0
- 32 GB | 2 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Quad-core 2.26 GHz Krait 400 | Qualcomm MSM8974 Snapdragon 800 | GPU: Adreno 330
- Curved P-OLED, capacitive touchscreen | 16 juta warna | 16" 1720 x 1280 piksel
- 13 MP (Rear) | 4128 x 3096 piksel | 2 MP (Front) | auto focus | LED flash | HDR
- Video Full HD | MP4, H.263, H.264, XviD | MP3, eAAC+, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3,5 mm audio jack
- Li-Po 3500 mAh

Dikenalkan : Oktober 2013
Turun Rp 199.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 9.800.000,-
Bekas : Rp 9.000.000,-
Jual Kembali : Rp 8.500.000,-

LG Optimus G Pro E988



Android v4.1.2 (Jelly Bean)
Tebal : 9,4 mm Berat : 172 gr

- GSM 3G | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | ac | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC | Infrared
- 16 GB | 2 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Quad-core 1.7 GHz Krait 300 | Qualcomm APQ8064T Snapdragon 600 | GPU: Adreno 320
- Full HD True IPS+ | 16 juta warna | 5,5" | 1080x1920 piksel - 401 ppi
- 13 MP (Rear) | 12,1 MP (Front) | 4208x3120 piksel | LED flash | HDR | panorama
- Full HD 1080p | MP4, H.263, H.264, WMV, DivX | MP3, eAAC+, WMA, WAV, FLAC, AAC+, AC3
- microUSB v2.0 | Micro SIM | MHL
- Li-Ion 3140 mAh

Dikenalkan : Juni 2013
Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 4.875.000,-
Bekas : Rp 4.150.000,-
Jual Kembali : Rp 3.500.000,-

LG Optimus G E975



Android v4.1 (Jelly Bean)
Tebal : 8,5 mm Berat : 132 gr

- GSM 3G | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC
- 32 GB | 2 GB RAM
- Quad-core 1.5 GHz Krait | Qualcomm MDM9615/APQ8064 | GPU: Adreno 320
- True HD IPS+ | 16 juta warna | 4,7" | 768x1280 piksel - 318 ppi
- 13 MP (Rear) | 1,3 MP (Front) | LED flash | face detection | HDR
- Full HD 1080p | DivX, MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV, FLAC, AC3
- microUSB v2.0 | Micro SIM | MHL
- Non-removable Li-Po 2100 mAh

Dikenalkan : Februari 2013
Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 4.050.000,-
Bekas : Rp 3.500.000,-
Jual Kembali : Rp 3.000.000,-

LG Nexus 5



Android v4.2 (KitKat)
Tebal : 8,6 mm Berat : 130 gram

- GSM | HSDPA | LTE | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac | Bluetooth 4.0
- 16 GB | 2 GB RAM
- Qualcomm MSM8974 Snapdragon 800 CPU | Quad-core 2.3 GHz Krait 400 | GPU: Adreno 330
- True HD IPS+, Capacitive Touchscreen | 16 juta warna | 5" | 1080 x 1920 piksel | 445 ppi
- 8 MP (Rear) | 3264 x 2448 piksel | 1,3 MP (Front) | auto focus | LED flash
- Video Full HD | MP4, H.263, H.264, XviD | MP3, eAAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3,5 mm audio jack
- Non-removable Li-Po 2300 mAh

Dikenalkan : Oktober 2013
Turun Rp 300.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 5.500.000,-
Bekas : Rp 4.950.000,-
Jual Kembali : —

LG G Pro Lite dual **Baru**



Android v4.1.2 (Jelly Bean)
Tebal : 9,4 mm Berat : 161 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | DLNA | Bluetooth 3.0
- 8 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual-core 1 GHz Cortex-A9 | MT6577 | GPU: PowerVR SGX531
- IPS LCD | 16 juta warna | 5,5" | 540x960 piksel - 200 ppi
- 8 MP (Rear) | 1,3 MP (Front) | 3264x2448 piksel | LED flash | face detection
- Video 1080p@30fps | MP4, H.263, H.264, WMV, DivX | MP3, eAAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3,5 mm audio jack
- Li-Ion 3140 mAh

Dikenalkan : November 2013
Turun Rp 125.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 2.950.000,-
Bekas : Rp 2.500.000,-
Jual Kembali : Rp 2.100.000,-

LG G2



Android v4.2.2 (Jelly Bean)
Tebal : 8,9 mm Berat : 143 gr

- GSM | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | ac | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC | Infrared
- 16 GB | 2 GB RAM
- Quad-core 2.26 GHz Krait 400 | Qualcomm MSM8974 Snapdragon 800 | GPU: Adreno 330
- True HD IPS+ | 16 juta warna | 5,2" | 1080x1920 piksel - 424 ppi
- 13 MP (Rear) | 1,2 MP (Front) | simultaneous video dan image | face detection | optical image stabilization
- Full HD 1080p | DivX, MP4, H.263, H.264, WMV, XviD | MP3, eAAC+, WMA, WAV, FLAC, AC3
- microUSB v2.0 | Micro SIM | USB OTG
- Non-removable Li-Po 3000 mAh

Dikenalkan : September 2013
Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 5.875.000,-
Bekas : Rp 5.400.000,-
Jual Kembali : Rp 5.000.000,-

LG Optimus L7 II P713



Android v4.1.2 (Jelly Bean)
Tebal : 9,7 mm Berat : 118 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0 | DLNA
- 4 GB | 768 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual-core 1 GHz Cortex-A5 | Qualcomm MSM8225 Snapdragon | GPU: Adreno 203
- IPS LCD | 16 juta warna | 4,3" | 480x800 piksel - 217 ppi
- 8 MP (Rear) | VGA (Front) | 3264x2448 piksel | auto fokus | LED flash
- Video FWVGA@30fps | DivX, Xvid, MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | Mini SIM
- Li-Ion 2460 mAh

Dikenalkan : Mei 2013
Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 2.300.000,-
Bekas : Rp 1.900.000,-
Jual Kembali : Rp 1.500.000,-

LG Optimus L7 II Dual P715



Android v4.1.2 (Jelly Bean)
Tebal : 9,7 mm Berat : 115 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0 | DLNA
- 4 GB | 768 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual-core 1 GHz Cortex-A5 | Qualcomm MSM8225 Snapdragon | GPU: Adreno 203
- IPS LCD | 16 juta warna | 4,3" | 480x800 piksel - 217 ppi
- 8 MP (Rear) | VGA (Front) | 3264x2448 piksel | touch fokus | face detection | LED flash
- Video 480p | DivX, Xvid, MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | Mini SIM
- Li-Ion 2460 mAh

Dikenalkan : Mei 2013
Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 2.400.000,-
Bekas : Rp 1.950.000,-
Jual Kembali : Rp 1.600.000,-

LG Optimus L5 II Dual E455



Android v4.2 (Jelly Bean)
Tebal : 9,2 mm Berat : 100 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- 1 GHz MTK6575
- IPS LCD | 16 juta warna | 4" | 480x800 piksel - 233 ppi
- 5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | auto fokus | LED flash
- Video VGA | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | Mini SIM
- Li-Ion 1700 mAh

Dikenalkan : Mei 2013
Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 1.900.000,-
Bekas : Rp 1.500.000,-
Jual Kembali : Rp 1.100.000,-

LG Optimus L5 II E450



Android v4.1.2 (Jelly Bean)
Tebal : 9,2 mm Berat : 103 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0 | NFC
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- 1 GHz MTK6575 | GPU: PowerVR SGX531
- IPS LCD | 16 juta warna | 4" | 480x800 piksel - 233 ppi
- 5 MP (Rear) | 2560x1920 piksel | auto fokus | LED flash
- Video VGA | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | Mini SIM
- Li-Ion 1700 mAh

Dikenalkan : Mei 2013
Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 1.850.000,-
Bekas : Rp 1.500.000,-
Jual Kembali : Rp 1.100.000,-

LG Optimus L4 II Dual E445



Android v4.1.2 (Jelly Bean)
Tebal : 12 mm Berat : 125 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0 | NFC
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- IPS LCD | 16 juta warna | 3,8" | 320x480 piksel - 152 ppi
- IPS LCD | 16 juta warna | 3,8" | 320x480 piksel - 152 ppi
- 3,15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel | LED flash
- Video VGA | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | Mini SIM
- Li-Ion 1700 mAh

Dikenalkan : Agustus 2013
Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 1.575.000,-
Bekas : Rp 1.200.000,-
Jual Kembali : Rp 1.000.000,-

LG Optimus L4 II E440



Android v4.1.2 (Jelly Bean)
Tebal : 12 mm Berat : 125 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0 | NFC
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- 1 GHz Cortex-A9 | MTK6575 | GPU: PowerVR SGX531
- IPS LCD | 16 juta warna | 3,8" | 320x480 piksel - 152 ppi
- 3,15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel | LED flash
- Video VGA | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | Mini SIM
- Li-Ion 1700 mAh

Dikenalkan : Agustus 2013
Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 1.450.000,-
Bekas : Rp 1.150.000,-
Jual Kembali : Rp 900.000,-

LG Optimus L3 II Dual E435



Android v4.1.2 (Jelly Bean)
Tebal : 11,9 mm Berat : 110 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- 1 GHz | Qualcomm MSM7225A Snapdragon | GPU: Adreno 200
- IPS LCD | 3,2" | 240x320 piksel - 125 ppi
- 3,15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel | geo-tagging
- Video VGA | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | Mini SIM
- Li-Po 1540 mAh

Dikenalkan : Maret 2013
Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 1.150.000,-
Bekas : Rp 850.000,-
Jual Kembali : Rp 600.000,-

LG Optimus L3 II E425



Android v4.1.2 (Jelly Bean)
Tebal : 11,9 mm Berat : 110 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- 1 GHz | Qualcomm MSM7225A Snapdragon | GPU: Adreno 200
- IPS LCD | 3,2" | 240x320 piksel - 125 ppi
- 3,15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel | geo-tagging
- Video VGA | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | Mini SIM
- Li-Po 1540 mAh

Dikenalkan : Mei 2013
Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 1.050.000,-
Bekas : Rp 800.000,-
Jual Kembali : Rp 500.000,-

LG Optimus L1 II E410 **Baru**



Android v4.1.2 (Jelly Bean)
Tebal : 12,2 mm Berat : 105 gr

- GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- 1 GHz Cortex-A5 | Qualcomm MSM7225A-AB Snapdragon S1 | GPU: Adreno 200
- TFT | 256 ribu warna | 3" | 240x320 piksel - 133 ppi
- 2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel | geo-tagging
- Video VGA@30fps | MP4, H.263, H.264 | MP3, AAC, WAV
- microUSB v2.0 | 3,5 mm audio jack
- Li-Ion 1540 mAh

Dikenalkan : Oktober 2013
Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 775.000,-
Bekas : Rp 550.000,-
Jual Kembali : —

Oppo Find 5 Mini **Baru**



Android v4.2 (Jelly Bean)
Tebal : 7,8 mm Berat : 128 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | DLNA | Bluetooth 4.0
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Quad-core 1.3 GHz | MTK6582 | GPU: Mali 400-MP
- LCD kapasitif touch screen | 16 juta warna | 4,7" | 540x960 piksel - 234 ppi
- 8 MP (Rear) | 3264x2448 piksel | 2 MP (Front) | auto focus | LED flash
- Video 720p | MP4, H.263, H.264, XviD | MP3, eAAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3,5 mm audio jack
- Li-Ion 2000 mAh

Dikenalkan : Januari 2014
Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 3.699.000,-
Bekas : —
Jual Kembali : —

Oppo N1



Android v4.2 (Jelly Bean)
Tebal : 9 mm Berat : 213 gr

- GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | DLNA | NFC | Bluetooth 4.0
- 16 GB | 2 GB RAM
- Quad-core 1.7 GHz Krait 300 | Qualcomm Snapdragon 600 | GPU: Adreno 320
- IPS LCD | 16 juta warna | 5,9" | 1080x1920 piksel - 373 ppi
- 13 MP (Rear) | 4128x3096 piksel | 13 MP (Front) | rotating lens | dual LED flash
- Video 1080p@30fps | MP4, H.263, H.264, DivX, XviD | MP3, eAAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3,5 mm audio jack | USB OTG
- Li-Ion 3610 mAh

Dikenalkan : April 2013
Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 6.999.000,-
Bekas : —
Jual Kembali : —

Oppo Find Mirror R819



Android v4.2.1 (Jelly Bean)
Tebal : 7,3 mm Berat : 110 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | DLNA | Bluetooth 3.0
- 16 GB | 1 GB RAM
- Quad-core 1.2 GHz Cortex-A7 | Mediatek MT6589 | GPU: PowerVR SGX544
- IPS LCD | 16 juta warna | 4,7" | 720x1280 piksel - 312 ppi
- 8 MP (Rear) | 3264x2448 piksel | 2 MP (front) | touch fokus | HDR | panorama
- Video 1080p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3,5 mm jack
- Li-Ion 2000 mAh

Dikenalkan : —
Turun Rp 100.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 3.999.000,-
Bekas : —
Jual Kembali : —

Huawei Ascend Mate



Android v4.1 (Jelly Bean)
Tebal : 9,9 mm Berat : 198 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA
- 2 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Quad-core 1.5 GHz Cortex-A9 | Huawei K3V2
- IPS LCD+ | 16 juta warna | 6,1" | 720x1280 piksel - 241 ppi
- 8 MP (Rear) | 11 MP (Front) | 3264x2448 piksel | LED flash | face detection | HDR
- Full HD 1080p | DivX, Xvid, MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | Micro SIM
- Non-removable Li-Ion 4050 mAh

Dikenalkan : Agustus 2013
Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 3.800.000,-
Bekas : Rp 3.350.000,-
Jual Kembali : Rp 3.000.000,-

HTC Desire 300 **Baru**



Android v4.2.2 (Jelly Bean)
Tebal : 10,1 mm Berat : 120 gr

- Dual SIM | GSM | GSM | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 4.0
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- Qualcomm MSM8225 Snapdragon S4 Play, Dual-core 1 GHz Cortex-A5 | GPU: Adreno 203
- TFT | 16 juta warna | 4,3" | 480x800 piksel
- 5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | LED flash | auto fokus
- Video 480p@30fps | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3,5 mm jack
- Li-Ion 1650 mAh

Dikenalkan : September 2013
Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 2.599.000,-
Bekas : —
Jual Kembali : —

Lenovo K900



Android v4.2 (Jelly Bean)
Tebal : 6,9 mm | Berat : 162 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0
- 16 GB | 2 GB RAM
- Dual core 2 GHz | Intel Atom Z2580 | PowerVR SGX544
- IPS LCD | 16 juta warna | 5.5" | 1080x1920 piksel - 401 ppi
- 13 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 14128x3096 piksel | touch fokus | dual LED flash
- Full HD 1080p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM | USB OTG
- Non-removable Li-Po 2500 mAh

Dikenalkan : September 2013

Turun Rp 100.000 dari edisi lalu

Baru: Rp 3.200.000,-
Bekas: Rp 3.800.000,-
Jual Kembali: Rp 2.300.000,-

Lenovo S890



Android v4.1 (Jelly Bean)
Tebal : 9,3 mm | Berat : 176 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual-core 1.2 GHz Cortex-A9 | MTK6577T | PowerVR SGX531
- IPS LCD | 16 juta warna | 5" | 540x960 piksel - 220 ppi
- 8 MP (Rear) | VGA (Front) | 3264x2448 piksel | touch fokus | face detection | LED flash
- Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 2250 mAh

Dikenalkan : Maret 2013

Turun Rp 50.000 dari edisi lalu

Baru: Rp 2.050.000,-
Bekas: Rp 1.650.000,-
Jual Kembali: Rp 1.200.000,-

Lenovo P770



Android v4.1 (Jelly Bean)
Tebal : 11,9 mm | Berat : 161 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual-core 1.2 GHz Cortex-A9 | GPU PowerVR SGX531
- IPS LCD | 16 juta warna | 4.5" | 540x960 piksel - 245 ppi
- 5 MP (Rear) | VGA (Front) | 1259x1944 piksel | touch fokus | LED flash
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 3500 mAh

Dikenalkan : April 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 1.900.000,-
Bekas: Rp 1.600.000,-
Jual Kembali: Rp 1.300.000,-

Lenovo S960 Vibe X



Android v4.2 (Jelly Bean)
Tebal : 6,9 mm | Berat : 121 gram

- GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0
- 16 GB | 2 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Mediatek MT6589T CPU | Quad-core 1.5 GHz Cortex-A7 | GPU: PowerVR SGX544MP2
- IPS, Capacitive Touchscreen | 16 juta warna | 5" | 1080 x 1920 piksel | 441 ppi
- 13 MP (Rear) | 1.4128 x 3096 piksel | 5 MP (Front) | auto focus | LED flash
- Video Full HD | MP4, H.263, H.264, xviD | MP3, eAAC+, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-polymer 2000mAh

Dikenalkan : Februari 2014

Turun Rp 125.000 dari edisi lalu

Baru: Rp 4.375.000,-
Bekas: Rp 3.850.000,-
Jual Kembali: -

Lenovo A369i



Android v4.2.2 (Jelly Bean)
Tebal : 11,7 mm | Berat : 120 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual-core 1.3 GHz | MediaTek MT6572
- TFT kapasitif touch screen | 4" | 480x800 piksel - 233 ppi
- 2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel | panorama | smile detection
- Video | MP4, H.264, H.263 | MP3, eAAC+, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-Po 1500 mAh

Dikenalkan : Desember 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 970.000,-
Bekas: Rp 750.000,-
Jual Kembali: -

Lenovo S820



Android v4.2 (Jelly Bean)
Tebal : 9 mm | Berat : 143 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Quad-core 1.2 GHz | MTK6589W | GPU PowerVR SGX544
- IPS LCD | 16 juta warna | 4.7" | 720x1280 piksel - 312 ppi
- 12 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 4000x3000 piksel | LED flash | touch fokus | face detection
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WAV, eAAC+, WMA
- microUSB v2.0 | Mini SIM
- Li-Po 2000 mAh

Dikenalkan : September 2013

Naik Rp 100.000 dari edisi lalu

Baru: Rp 2.950.000,-
Bekas: Rp 2.400.000,-
Jual Kembali: Rp 2.000.000,-

Lenovo A516



Android v4.2.2 (Jelly Bean)
Tebal : 9,9 mm | Berat : 146 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 4.0
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual core 1.3 GHz | MT6572
- IPS LCD | 16 juta warna | 4.5" | 480x854 piksel - 218 ppi
- 5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | VGA (Front) | panorama | smile detection
- Video | MP4, H.263, H.264 | MP3, eAAC+, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-Po 2000 mAh

Dikenalkan : Desember 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 1.525.000,-
Bekas: -
Jual Kembali: -

Lenovo S920



Android v4.2 (Jelly Bean)
Tebal : 9,9 mm | Berat : 146 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Quad-core 1.2 GHz Cortex-A7 | MTK6589 | GPU PowerVR SGX544
- IPS LCD | 16 juta warna | 5.3" | 720x1280 piksel - 277 ppi
- 8 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 3264x2448 piksel | LED flash | face detection | touch fokus
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0
- Li-Po 2250mAh

Dikenalkan : September 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 2.250.000,-
Bekas: Rp 1.800.000,-
Jual Kembali: Rp 1.400.000,-

Lenovo P780



Android v4.2 (Jelly Bean)
Tebal : 10 mm | Berat : 176 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Quad-core 1.2 GHz Cortex-A7 | MTK6589 | GPU PowerVR SGX544
- IPS LCD | 16 juta warna | 5" | 720x1280 piksel - 294 ppi
- 8 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 3264x2448 piksel | LED flash | touch fokus | face detection
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | USB OTG
- Li-Po 4000 mAh

Dikenalkan : September 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 2.875.000,-
Bekas: Rp 2.600.000,-
Jual Kembali: Rp 2.250.000,-

Acer Liquid S1



Android v4.2 (Jelly Bean)
Tebal : 10 mm | Berat : 195 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0
- 8 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Quad-core 1.5 GHz Cortex-A7 | MTK6589 | GPU PowerVR SGX 544MP
- TFT | 16 jutawarna | 5.7" | 720x1280 piksel - 258 ppi
- 8 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 3264x2448 piksel | LED flash | auto fokus
- Full HD 1080p | MP4, H.263, H.264 | MP3, MP3, WMA, WAV, AAC
- microUSB v2.0
- Li-Ion 2400mAh

Dikenalkan : September 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 3.450.000,-
Bekas: Rp 3.000.000,-
Jual Kembali: Rp 2.500.000,-

Acer Liquid E2



Android v4.2.1 (Jelly Bean)
Tebal : 9,9 mm | Berat : 140 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Quad-core 1.2 GHz Cortex-A7 | MTK6589 | GPU PowerVR SGX 544MP
- IPS LCD | 16 juta warna | 4.5" | 540x960 piksel - 245 ppi
- 8 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 3264x2448 piksel | touch fokus | LED flash
- Full HD 1080p | MP4, H.263, H.264 | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack
- Li-Ion 2000 mAh

Dikenalkan : Juni 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 2.175.000,-
Bekas: Rp 1.700.000,-
Jual Kembali: Rp 1.300.000,-

Acer Liquid C1



Android v4.0 (ICS)
Tebal : 10 mm | Berat : 140 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1
- 4 GB | microSD hingga 32 GB
- Single core 1.2 GHz Intel Atom Z2420 | PowerVR SGX540
- IPS LCD | 16 juta warna | 4.3" | 540x960 piksel - 256 ppi
- 8 MP (Rear) | VGA (Front) | 3264x2448 piksel | auto fokus | LED flash
- MP4, H.263, H.264 | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 2000 mAh

Dikenalkan : Maret 2013

Turun Rp 25.000 dari edisi lalu

Baru: Rp 1.950.000,-
Bekas: Rp 1.500.000,-
Jual Kembali: Rp 1.100.000,-

IMO S67 Blast



Android v4.2 Jelly Bean
Tebal : 11,2 mm

- Dual SIM GSM | 3G | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth
- 512 MB ROM | 1256 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual core 1.2 GHz | CPU: MTK 6572M
- TFT kapasitif touch screen | 3.5" | 320x480 piksel
- 2 MP (Rear) | 0.3 MP (front) |
- Video | MP4, H.263, H.264 | MP3, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-Ion 1100 mAh

Dikenalkan : Desember 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 649.000,-
Bekas: -
Jual Kembali: -

IMO Miracle S89



Android v4.2 (Jelly Bean)
Tebal : 10,8 mm | Berat : 158 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Quad-core 1.2 GHz | MTK6589 | GPU OpenGL ES 2.0
- IPS LCD | 4.5" | 540x960 piksel
- 8 MP (Rear) | 1.3 MP (Front) | 3264x2448 piksel
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack
- Li-Ion 2050 mAh

Dikenalkan : Mei 2013

Turun Rp 75.000 dari edisi lalu

Baru: Rp 1.800.000,-
Bekas: Rp 1.450.000,-
Jual Kembali: Rp 1.200.000,-

TREK Tune



Android v2.3 (Gingerbread)
Tebal : 12 mm | Berat : 108 gr

- GSM | WCDMA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth
- 512 MB | 256 MB RAM | TF card slot hingga 32 GB
- Qualcomm Snapdragon 7225A 1 GHz | GPU Adreno 200
- Touch screen | 3.5" | 320x480 piksel
- 2 MP (Rear) | kamera depan
- GPS
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-Ion 1100 mAh

Dikenalkan : -

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 499.000,-
Bekas: -
Jual Kembali: -

TREK Tune Z



Android Jelly Bean
Tebal : 9,8 mm | Berat : 115 gr

- Dual SIM GSM | WCDMA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth
- 4 GB | 512 MB RAM | TF card slot hingga 32 GB
- Dual core 1.3 GHz | MTK6572 | GPU: Mali 400MP
- IPS Multi touch kapasitif | 3.7" | HD
- 2 MP (Rear) | kamera depan | LED flash
- Video
- microUSB v2.0 | 3.5 mm jack
- Li-Ion 1250 mAh

Dikenalkan : -

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 799.000,-
Bekas: -
Jual Kembali: -

IMO Turbo



Android v4.2 (Jelly Bean)
Tebal : 8,3 mm | Berat : 159 gram

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0
- 32 GB | 2 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Mediatek MT6589 CPU Quad-core 1.5 GHz Cortex-A7 | GPU: PowerVR SGX544
- IPS, Capacitive Touchscreen | 16 juta warna | 5" | 1080 x 1920 piksel
- 13 MP (Rear) | 1.4128 x 3096 piksel | 5 MP (Front) | auto focus | LED flash
- Video Full HD | MP4, H.263, H.264, xviD | MP3, eAAC+, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-polymer 2100mAh

Dikenalkan : February 2014

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 2.999.000,-
Bekas: -
Jual Kembali: -

IMO S99 Ocean



Android v4.1 (Jelly Bean)
Tebal : 8,9 mm

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual core 1 GHz Cortex ARMv7 | MTK6577 | GPU Open GL ES 2.0
- IPS LCD | 4.7" | 720x1280 piksel
- 8 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 3264x2448 piksel | auto fokus | LED flash
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1800 mAh

Dikenalkan : -

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 1.599.000,-
Bekas: Rp 850.000,-
Jual Kembali: Rp 500.000,-

K-Touch S100 Titan



Android v4.1.2 (Jelly Bean)

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Quad-core 1.2 GHz | Qualcomm MSM8225Q
- TFT | 5.3" | 540x960 piksel
- 8 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 3264x2448 piksel | touch fokus | flash | BSI
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 2800 mAh

Dikenalkan : Juni 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 1.500.000,-
Bekas: Rp 1.100.000,-
Jual Kembali: Rp 800.000,-

K-Touch Lotus II U86



Android v4.1 (Jelly Bean)
Tebal : 9,2 mm | Berat : 141 gr

- GSM 3G | HSDPA | LTE | Wi-Fi b/g | Bluetooth 2.1
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Quad-core 1.2 GHz | Qualcomm MSM8225Q
- TFT | 4.5" | 540x960 piksel
- 5 MP (Rear) | 0.3 MP (Front) | auto fokus | flash light
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1600 mAh

Dikenalkan : -

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 1.400.000,-
Bekas: Rp 900.000,-
Jual Kembali: Rp 700.000,-

Axioo PicoPad 5 GEA

Android v4.0.3 (ICS)
Tebal : 12.9 mm | Berat : 78 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- Single core 1 GHz | MTK6575 | PowerVR 3D graphic
- 5 point multi touch | 5" | 480x800 piksel
- 5 MP (Rear) | 0.3 MP (Front)
- DivX, MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV, OGG, AAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1800 mAh

Baru: Rp 1.200.000,-
Bekas: Rp -
Jual Kembali: Rp -

Dikenalkan : September 2012
Turun Rp 50.000 dari edisi lalu

Polytron Wizard Note W7530

Android v4.0.2 (ICS)

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual Core 1 GHz | GPU: PowerVR SGX531
- Super LCD | 16 juta warna | 5.3" | 540x960 piksel
- 8 MP (Rear) | 2 MP (Front) | 3264x2448 piksel | auto fokus | LED flash | smart camera
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 2500 mAh

Baru: Rp 3.299.000,-
Bekas: Rp -
Jual Kembali: Rp -

Dikenalkan : September 2012
Harga tetap dari edisi lalu

Smartfren Andromax G

Android v4.1 (Jelly Bean)
Tebal : 9.9 mm

- Dual SIM CDMA-GSM | EVDO Rev.A | Wi-Fi | Bluetooth 3.0
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual core 1.2 GHz | Snapdragon | GPU: Adreno 203
- LCD touch screen | 4" | 480x800 piksel
- 3.2 MP (Rear) | 1.3 MP (front) | fixed focus | LED flash
- Video | MP4, H.263, H.264 | MP3, eAAC+, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm jack
- Li-Ion 1500 mAh

Baru: Rp 949.000,-
Bekas: -
Jual Kembali: -

Dikenalkan : November 2013
Harga tetap dari edisi lalu

Advan Vandroid S5E

Android v4.2.2 (Jelly Bean)

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual core 1.3 GHz ARM Cortex A7 | MTK 6572 | GPU Mali 400
- TFT kapasitif touch screen | 5" | 480x800 piksel
- 5 MP (Rear) | Ya (Front)
- video | MP4, H.263, H.264 | MP3, eAAC+, WAV
- microUSB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm jack audio
- Li-Ion

Baru: Rp 1.075.000,-
Bekas: Rp 800.000,-
Jual Kembali: Rp 500.000,-

Dikenalkan : September 2013
Harga tetap dari edisi lalu

Polytron Quadra V W7531

Android v4.1.2 (Jelly Bean)

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Quad-core 1.2 GHz | GPU: PowerVR SGX544
- TFT kapasitif touch screen | 16 juta warna | 5.3" | 540x960 piksel
- 8 MP (Rear) | 1 MP (Front) | auto fokus
- Video | MP4, H.263, H.264 | MP3, WAV, eAAC+
- microUSB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm jack audio
- Li-Ion

Baru: Rp 2.499.000,-
Bekas: -
Jual Kembali: -

Dikenalkan : September 2013
Harga tetap dari edisi lalu

Polytron Wizard Quadra W7450

Android v4.1.2 (Jelly Bean)
Tebal : 9.6 mm | Berat : 137 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Quad-core 1.2 GHz | GPU: PowerVR SGX544
- IPS LCD | 4.5" | 540x960 piksel
- 8 MP (Rear) | 1 MP (Front) | 3264x2448 piksel | LED flash | auto fokus | smart camera
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 2100 mAh

Baru: Rp 2.300.000,-
Bekas: Rp -
Jual Kembali: Rp -

Dikenalkan : Juni 2013
Harga tetap dari edisi lalu

IMO Q8 Clarity

Android v4.2 (Jelly Bean)
Tebal : 8.7 mm | Berat : 127 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0
- 16 GB | 2 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Octa-core 1.7 GHz | MTK6592 | GPU: Mali-450 MP
- IPS, Capacitive Touchscreen | 16 juta warna | 5" | 1080 x 1920 piksel
- 13 MP (Rear) | 4128 x 3096 pixels | 5 MP (Front) | auto fokus | LED flash
- Video Full HD | MP4, H.263, H.264, Xvid | MP3, eAAC+, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-Ion 2000 mAh

Baru: Rp 3.888.000,-
Bekas: -
Jual Kembali: -

Dikenalkan : Januari 2014
Harga tetap dari edisi lalu

Polytron Crystal 4

Android v4.2 (Jelly Bean)
Tebal : 6.8 mm | Berat : 150 gr

- GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 4.0
- 16 GB | 1 GB RAM
- Quad core 1.5 GHz | GPU: PowerVR SGX544
- Super AMOLED | 16 juta warna | 4.8" | 1280x720 piksel - 306 ppi
- 8 MP (Rear) | 5 MP (front) | HDR | auto fokus | LED flash
- Video 1080p@30fps | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm jack
- Li-Ion 2000 mAh

Baru: Rp 3.300.000,-
Bekas: -
Jual Kembali: -

Dikenalkan : November 2013
Harga tetap dari edisi lalu



Samsung GALAXY CORE

Dual SIM Card GSM-GSM

Dual Core Dual SIM



Customer service & contact center: Toll Free 0800-112-8888. Telp (021) 5699-7777 (hunting)

Advan Vandroid S5G

Android v4.2 Jelly Bean

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 4.0
- 32 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Quad core 1.5 GHz Cortex A7 | CPU: MTK 6589T | GPU: PowerVR SGX 544MP
- IPS kapasitif touch screen | 5.7" | 1920x1080 piksel
- 18 MP (Rear) | 5 MP (front) | auto fokus
- Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-Ion 2500 mAh

Baru: Rp 3.500.000,-
Bekas: -
Jual Kembali: -

Dikenalkan : Desember 2013
Harga tetap dari edisi lalu

Advan Vandroid S5F

Android v4.2 (Jelly Bean)

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 4.0
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Quad-core 1.2 GHz Cortex A7
- IPS LCD | 5.7" | 720x1280 piksel
- 13 MP (Rear) | 3 MP (Front) | auto fokus | face detection | LED flash
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV, Flac
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 2500 mAh

Baru: Rp 1.900.000,-
Bekas: Rp 1.500.000,-
Jual Kembali: Rp 1.100.000,-

Dikenalkan : Juli 2013
Harga tetap dari edisi lalu

Smartfren Andromax I2

Android v4.1 (Jelly Bean)
Tebal : 9.9 mm

- Dual SIM CDMA-GSM | EVDO Rev.A | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Quad core 1.2 GHz Snapdragon | GPU: Adreno 203
- IPS LCD | 16 juta warna | 4.5" | resolusi FWGGA
- 5 MP (Rear) | 1.3 MP (front) | LED flash
- Video | MP4, H.263, H.264 | MP3, eAAC+, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm jack
- Li-Ion 2000 mAh

Baru: Rp 1.449.000,-
Bekas: -
Jual Kembali: -

Dikenalkan : Desember 2013
Harga tetap dari edisi lalu

Lenovo A269i

Android v4.2.2 (Jelly Bean)
Tebal : - mm | Berat : 112 gr

- Dual SIM GSM | GSM | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.0
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- Mediatek MT6572 | Dual-core 1.3 GHz | GPU: -
- TFT | 16 juta warna | 3.5" | 320 x 480 piksel
- 2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel
- Video Ya | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm jack
- Li-Ion 1650 mAh

Baru: Rp 799.000,-
Bekas: -
Jual Kembali: -

Dikenalkan : September 2013
Harga tetap dari edisi lalu

Smartfren Andromax U2

Android v4.1 (Jelly Bean)

- Dual On CDMA-GSM | EVDO Rev.A | Wi-Fi | b/g/n | Bluetooth 3.0
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Quad-core 1.2 GHz | Qualcomm MSM8625Q Snapdragon | GPU Adreno 203
- IPS LCD | 16 juta warna | 4.5" | 540x960 piksel - 256 ppi
- 8 MP (Rear) | 2 MP (Front) | 3264x2448 piksel | auto fokus | LED flash
- Video 1080p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro RUIM
- Li-Ion 1700 mAh

Baru: Rp 1.825.000,-
Bekas: Rp 1.500.000,-
Jual Kembali: Rp 1.200.000,-

Dikenalkan : September 2013
Harga tetap dari edisi lalu

Smartfren Andromax T

Android v4.1 (Jelly Bean)
Tebal : 7.8 mm

- Dual SIM CDMA-GSM | EVDO Rev.A | Wi-Fi hotspot | Bluetooth 3.0
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Quad-core 1.2 GHz | Qualcomm Snapdragon | GPU Adreno 203
- IPS LCD | 16 juta warna | 4.3" | resolusi qHD
- 8 MP (Rear) | 2 MP (Front) | auto fokus | LED flash
- Video HD | MP4, H.263, H.264 | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | Mini SIM | stereo 3.5 mm
- Li-Ion 1600 mAh

Baru: Rp 1.750.000,-
Bekas: Rp 1.400.000,-
Jual Kembali: Rp 1.100.000,-

Dikenalkan : Oktober 2013
Harga tetap dari edisi lalu

Smartfren Andromax C

Android v4.1 (Jelly Bean)

- Dual On CDMA-GSM | CDMA 2000 Evdo Rev.A | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual core 1 GHz | GPU: Adreno 203
- TFT | 16 juta warna | 4" | 480x800 piksel
- 2 MP (Rear)
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini RUIM
- Li-Ion 1420 mAh

Baru: Rp 825.000,-
Bekas: Rp 600.000,-
Jual Kembali: Rp 400.000,-

Dikenalkan : Juli 2013
Harga tetap dari edisi lalu

Smartfren Andromax Z

Android v4.2 (Jelly Bean)
Tebal : 8.9 mm

- Dual SIM CDMA-GSM | EVDO Rev.A | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0
- 8 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Quad core 1.5 GHz | MTK6589 | GPU PowerVR SGX 544
- IPS LCD | 16 juta warna | 5.5" | 720x1280 piksel
- 8 MP (Rear) | 2 MP (Front) | auto fokus | LED flash
- Video | MP4, H.263, H.264 | MP3, eAAC+, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-Ion 2500 mAh

Baru: Rp 2.675.000,-
Bekas: Rp 2.300.000,-
Jual Kembali: Rp 1.900.000,-

Dikenalkan : Oktober 2013
Harga tetap dari edisi lalu

Harga jual kembali adalah harga jual terendah untuk dijual kembali, sesuai kelengkapan & kondisi ponsel

BlackBerry Z30

Baru

BlackBerry 10.2 OS
Tebal: 9,4 mm | Berat: 170 gr

- GSM | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | NFC | USB OTG
- 16 GB | 2 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Dual core 1,7 GHz Krait | Qualcomm MSM8960T Pro Snapdragon | GPU Adreno 320
- Super AMOLED | 16 juta warna | 5" | 720x1280 piksel - 294 ppi
- 8 MP (Rear) | 1,2 MP (Front) | 326x2448 piksel | auto fokus | LED flash | HDR
- Video 1080p | DivX, XviD, MP4, H.263, H.264 | MP3, eAAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3,5 mm audio jack
- Li-Ion 2880 mAh

Dikenalkan: Desember 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 7.850.000,-
Bekas: —
Jual Kembali: —

BlackBerry Q10

BlackBerry OS 10
Tebal: 10,4 mm | Berat: 139 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | NFC
- 16 GB | 2 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Dual core 1,5 GHz Cortex A9 | TI OMAP 4470 | GPU PowerVR SGX544
- Super AMOLED | 16 juta warna | 3,1" | 720x720 piksel - 328 ppi
- 8 MP (Rear) | 1,2 MP (Front) | 326x2448 piksel | auto fokus | face detection | LED flash
- Full HD 1080p | DivX, XviD, MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3,5 mm stereo earjack | Micro SIM | HDMI
- Li-Ion 2100 mAh

Dikenalkan: Juni 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 5.625.000,-
Bekas: Rp 4.900.000,-
Jual Kembali: Rp 4.300.000,-

BlackBerry Torch 9860

BlackBerry OS 7
Tebal: 11,5 mm | Berat: 135 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1
- 4 GB | 768 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- 1,2 GHz QC 8655
- TFT | 16 juta warna | 3,7" | 480x800 piksel - 252 ppi
- 5 MP (Rear) | 1259x1944 piksel | LED flash | face detection | auto fokus
- Video 720p | DivX, XviD, MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3,5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1230 mAh

Dikenalkan: September 2011

Turun Rp 750.000,- dari edisi lalu

Baru: Rp 2.000.000,-
Bekas: Rp 1.500.000,-
Jual Kembali: Rp 1.200.000,-

BlackBerry Torch 9810

BlackBerry OS 7
Tebal: 14,4 mm | Berat: 161 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1
- 8 GB | 768 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- 1,2 GHz
- TFT | 16 juta warna | 3,2" | 640x480 piksel - 250 ppi
- 5 MP (Rear) | 1259x1944 piksel | LED flash | face detection | image stabilisation
- Video 720p | DivX, XviD, MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3,5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1270 mAh

Dikenalkan: Agustus 2011

Turun Rp 50.000,- dari edisi lalu

Baru: Rp 2.900.000,-
Bekas: Rp 2.400.000,-
Jual Kembali: Rp 1.750.000,-

DAPAT CEPATNYA. DAPAT SEMUANYA.

SAMSUNG

saatnya ganti ke
**SMARTPHONE
BENERAN**

SamsungMobileIndonesia @Samsung_ID | www.samsung.com/id

Isi dan materi di luar tanggung jawab PT.PULSA INDOMEDIA PRATAMA

BlackBerry Q5

BlackBerry 10 OS
Tebal: 10,8 mm | Berat: 120 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 4.0
- 8 GB | 2 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual core 1,2 GHz | Qualcomm Snapdragon 4
- IPS LCD | 16 juta warna | 3,1" | 720x720 piksel - 328 ppi
- 5 MP (Rear) | 1,2 MP (Front) | 1259x1944 piksel | touch fokus | LED flash | image stabilisation
- Full HD 1080p | XviD, MP4, WMV, MKV, H.263, H.264 | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3,5 mm stereo earjack | Micro SIM
- Non-removable Li-Ion 2180 mAh

Dikenalkan: Agustus 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 3.400.000,-
Bekas: Rp 3.000.000,-
Jual Kembali: Rp 2.500.000,-

BlackBerry 9720

BlackBerry OS 7.1
Tebal: 12 mm | Berat: 120 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1
- 512 MB ROM | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- 806 MHz Tavor MG1
- IPS kapasitif touch screen | 16 juta warna | 2,8" | 480x360 piksel - 214 ppi
- 5 MP (Rear) | 1259x1944 piksel | LED flash | image stabilisation
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WAV, FLAC, eAAC+, WMA
- microUSB v2.0 | Mini SIM
- Li-Ion 1450 mAh

Dikenalkan: Oktober 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 2.575.000,-
Bekas: Rp 2.100.000,-
Jual Kembali: Rp 1.600.000,-

iPad 3 Wi-Fi + Cellular

iOS 5.1
Tebal: 9,4 mm | Berat: 662 gr

- GSM 3G | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0
- 16/32/64 GB | 1 GB RAM
- Dual-core 1 GHz Cortex A9 | Apple A5X | GPU PowerVR SGX 543MP4
- LED backlit IPS LCD | 16 juta warna | 9,7" | 1536x2048 piksel - 264 ppi
- 5 MP (Rear) | 1 VGA (Front) | 1259x1944 piksel | touch fokus | face detection
- Full HD 1080p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV, FLAC
- USB v2.0 | 3,5 mm stereo earjack | Micro SIM
- Non removable Li-Po 11560 mAh

Dikenalkan: September 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 5.350.000,- (16 GB)
Rp 6.100.000,- (32 GB)
Rp 7.100.000,- (64 GB)

iPhone 4

iOS 4
Tebal: 9,3 mm | Berat: 137 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1
- 8 GB | 512 MB RAM
- 1,3 GHz Cortex A8 | Apple A4 | GPU PowerVR SGX 535
- LED backlit IPS LCD | 16 juta warna | 3,5" | 640x960 piksel - 330 ppi
- 5 MP (Rear) | 1 VGA (Front) | 1259x1936 piksel | 1/3,2" sensor size | 1,75 µm pixel size | HDR
- 720p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV, FLAC
- USB v2.0 | 3,5 mm stereo earjack | Micro SIM
- Non removable Li-Po 1420 mAh

Dikenalkan: Juni 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 3.800.000,- (8 GB) (dist)
Bekas: Rp 3.000.000,-
Jual Kembali: Rp 2.500.000,-

iPad Mini Wi-Fi + Cellular

iOS 6
Tebal: 7,2 mm | Berat: 312 gr

- GSM 3G | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0
- 16/32/64 GB | 512 MB RAM
- Dual-core 1 GHz Cortex A9 | Apple A5 | GPU PowerVR SGX 543MP2
- LED backlit IPS LCD | 16 juta warna | 7,9" | 1768x1024 piksel - 162 ppi
- 5 MP (Rear) | 1,2 MP (Front) | 1259x1944 piksel | touch fokus | face detection
- Full HD 1080p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV, FLAC
- USB v2.0 | 3,5 mm stereo earjack | Nano SIM
- Non removable Li-Po

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 6.200.000,- (16 GB)
Rp 6.500.000,- (32 GB)
Rp 7.500.000,- (64 GB)

iPad 4 Wi-Fi + Cellular

iOS 6
Tebal: 9,4 mm | Berat: 662 gr

- GSM 3G | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0
- 16/32/64 GB | 1 GB RAM
- Dual-core 1,4 GHz | Apple A6X | GPU PowerVR SGX 554MP4
- LED backlit IPS LCD | 16 juta warna | 9,7" | 1536x2048 piksel - 264 ppi
- 5 MP (Rear) | 1,2 MP (Front) | 1259x1944 piksel | touch fokus | face detection
- Full HD 1080p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV, FLAC
- USB v2.0 | 3,5 mm stereo earjack | Micro SIM
- Non removable Li-Po 11560 mAh

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 7.200.000,- (16 GB)
Rp 8.200.000,- (32 GB)
Rp 9.200.000,- (64 GB)

iPhone 5C

iOS 7
Tebal: 9 mm | Berat: 132 gr

- GSM | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0
- 16/32 GB | 1 GB RAM
- Dual-core 1,3 GHz | Apple A6 | GPU PowerVR SGX 543MP3
- LED backlit IPS LCD | 16 juta warna | 4" | 1136x1136 piksel - 326 ppi
- 8 MP (Rear) | 1,2 MP (Front) | 326x2448 piksel | 1,2 MP (Front) | touch focus | LED flash | 1/3,2" sensor size
- Video 1080p | DivX, MP4, H.264, H.263 | MP3, eAAC+, WMA, WAV, FLAC
- USB v2.0 | 3,5 mm audio jack
- Non removable Li-Po 1510 mAh

Dikenalkan: Desember 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 8.699.000,- (16GB)
Rp 9.999.000,- (32GB)

iPhone 5

iOS 6
Tebal: 7,6 mm | Berat: 112 gr

- GSM 3G | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0
- 16/32/64 GB | 1 GB RAM
- Dual-core 1,3 GHz | Apple A6 | GPU PowerVR SGX 543MP3
- LED backlit IPS LCD | 16 juta warna | 4" | 1136x1136 piksel - 326 ppi
- 8 MP (Rear) | 1,2 MP (Front) | 326x2448 piksel | 1/3,2" sensor size | 1,4 µm pixel size
- Full HD 1080p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV, FLAC
- USB v2.0 | 3,5 mm stereo earjack | Nano SIM
- Non removable Li-Po 1440 mAh

Dikenalkan: Oktober 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 7.800.000,- (16 GB)
Rp 8.700.000,- (32 GB)
Rp 9.700.000,- (64 GB)

Harga jual kembali: adalah harga jual tertinggi untuk dijual kembali, sesuai kelengkapan & kondisi ponsel

Samsung Galaxy Tab 3 10.1

176.1 mm
243.1 mm
Tebal: 8 mm | Berat: 510 gr

Android v4.2.2 (Jelly Bean)
Non-removable Li-Po 6800 mAh

Dual-core 1.6 GHz Intel Atom Z2560 | GPU: PowerVR SGX544MP2
TFT kapasitif touch screen 16 juta warna | 10.1" | 1280x800 piksel - 149 ppi

Quad band GSM HSDPA | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n | Bluetooth v4.0 with A2DP | USB v2.0 | USB Host
Video 720p | MP4, DivX, Xvid, FLV, MKV, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+, Flac

16 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 64 GB
Dikenalkan: September 2013
Harga Baru: Rp 4.850.000,-
Harga Bekas: Rp 4.200.000,-
Jual Kembali: Rp 3.600.000,-
Harga Naik dari edisi lalu

3.15 MP (Rear) | 1.3 MP (front) | 2048x1536 piksel | geo-tagging

Samsung Galaxy Note 10.1

262 mm
180 mm
Tebal: 8.9 mm | Berat: 600 gr

Android v4.0.3 (ICS)
Non-removable Li-Ion 7000 mAh

Quad-core 1.4 GHz Cortex-A9 | Exynos 4412 | GPU: Mali-400MP
PLS TFT kapasitif touch screen 16 juta warna | 10.1" | 800x1280 piksel - 149 ppi

Quad band GSM HSDPA | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n | Bluetooth v4.0 with A2DP | Infrared | USB v2.0 (MHL) | USB Host
Video 720p | MP4, DivX, Xvid, FLV, MKV, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+, Flac

16 GB | 1.5 GB RAM | microSD hingga 64 GB
Dikenalkan: Agustus 2012
Harga Baru: Rp 6.350.000,-
Harga Bekas: Rp 5.700.000,-
Jual Kembali: Rp 5.000.000,-
Harga tetap dari edisi lalu

5 MP (Rear) | 1.9 MP (front) | 2592x1944 piksel | auto fokus | LED flash | geo-tagging

Samsung Galaxy Note 8.0

135.9 mm
210.8 mm
Tebal: 8 mm | Berat: 338 gr

Android v4.1.2 (Jelly Bean)
Non-removable Li-Ion 4600 mAh

Quad-core 1.6 GHz Cortex-A9 | Exynos 4412 | GPU: Mali-400MP
TFT kapasitif touch screen 16 juta warna | 8" | 800x1280 piksel - 189 ppi

Quad band GSM HSDPA | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n | Bluetooth v4.0 with A2DP | Infrared | microUSB v2.0 (MHL) | USB Host
Video 720p | MP4, DivX, Xvid, FLV, MKV, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+, Flac

16 GB | 1.5 GB RAM | microSD hingga 64 GB
Dikenalkan: April 2013
Baru: Rp 5.100.000,-
Bekas: Rp 4.500.000,-
Jual Kembali: Rp 4.000.000,-
Harga tetap dari edisi lalu

5 MP (Rear) | 1.3 MP (front) | 2592x1944 piksel | touch fokus | face detection

Samsung Galaxy Tab 3 8.0

209.8 mm
123.8 mm
Tebal: 7.4 mm | Berat: 314 gr

Android v4.2.2 (Jelly Bean)
Non-removable Li-Ion 4450 mAh

Dual-core 1.5 GHz | Exynos 4212 | GPU: Mali-400MP
TFT kapasitif touch screen 16 juta warna | 8" | 800x1280 piksel - 189 ppi

Quad band GSM HSDPA | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n | Bluetooth v4.0 with A2DP | Infrared | microUSB v2.0 (MHL) | USB Host
Video 720p | MP4, DivX, Xvid, FLV, MKV, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+, Flac

16 GB | 1.5 GB RAM | microSD hingga 64 GB
Dikenalkan: September 2013
Baru: Rp 4.170.000,-
Bekas: Rp 3.600.000,-
Jual Kembali: Rp 3.000.000,-
Harga turun dari edisi lalu

5 MP (Rear) | 1.3 MP (front) | 2560x1920 piksel | touch fokus | face detection

Samsung Galaxy Note 10.1 Baru

182 mm
243.1 mm
Dimensi: 243.1 x 171.4 x 7.9 mm | Berat: 535 gram

Android v4.3 (Jelly Bean)
Non-removable Li-Po 8220 mAh

Quad-core 1.9 GHz Cortex-A15 & quad-core 1.3 GHz Cortex-A7 | Qualcomm Snapdragon 800
SC-LCD kapasitif touch screen 16 juta warna | 10.1" | 2560x1600 piksel - 299 ppi

HSDPA | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac | Bluetooth v4.0 | microUSB v2.0 | Infrared
Video 1080p | DivX, Xvid, MP4, H.264, H.263 | MP3, WAV, FLAC, eAAC+

16 GB | 1.5 GB RAM | microSD hingga 64 GB
Dikenalkan: -
Baru: Rp 7.500.000,-
Bekas: Rp 6.900.000,-
Jual Kembali: -
Harga turun dari edisi lalu

8 MP (Rear) | 1.2 MP (front) | 3264x2448 piksel | auto fokus | LED flash

Samsung Galaxy Tab 3 7.0

188 mm
111.1 mm
Tebal: 9.9 mm | Berat: 306 gr

Android v4.1 (Jelly Bean)
Non-removable Li-Ion 4000 mAh

Dual-core 1.2 GHz |
TFT kapasitif touch screen 16 juta warna | 7" | 1280x800 piksel - 170 ppi

Quad band GSM HSDPA | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n | Bluetooth v3.0 with A2DP | Infrared | USB v2.0
Video 720p | MP4, DivX, Xvid, WMV, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+, Flac, WMA

8 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 64 GB
Dikenalkan: Juli 2013
Harga Baru: Rp 3.350.000,-
Harga Bekas: Rp 2.750.000,-
Jual Kembali: Rp 2.400.000,-
Harga tetap dari edisi lalu

3.15 MP (Rear) | 1.3 MP (front) | 2048x1536 piksel | geo-tagging | auto fokus

Huawei S7 Vogue Tab Baru

193.7 mm
122.4 mm
Tebal: 8 mm | Berat: 338 gr

Android v4.1 (Jelly Bean)
Li-Po 4100 mAh

Huawei K3V2 Cortex-A9 Quad-core 1.2 GHz
IPS LCD kapasitif touch screen 17" | 1024x600 piksel - 170 ppi

DC-HSDPA+ | Wi-Fi 802.11 b/g/n | Bluetooth v3.0 | microUSB 2.0
Video 1080p@30fps | MP4, H.264, WMV | MP3, WAV, FLAC, WMA

8 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
Dikenalkan: Oktober 2013
Baru: Rp 2.599.000,-
Bekas: -
Jual Kembali: -
Harga tetap dari edisi lalu

3 MP (Rear) | 0.3 MP (front) | 2048x1536 piksel

Sony Xperia Tablet S

192 mm
122 mm
Dimensi: 239.8 x 174.4 x 8.8 mm | Berat: 570 gram

Android v4.0.3 (ICS)
Non-removable Li-Ion 6000 mAh

Quad-core 1.3 GHz Cortex-A9 Nvidia Tegra 3
LED backlight kapasitif touch screen 9.4" | 1800x1280 piksel - 161 ppi

Wi-Fi 802.11 a/b/g/n | Bluetooth v3.0 | Infra red | USB 2.0
Video 1080p | MP4, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+

16 GB | 1 GB RAM | SD card hingga 32 GB
Dikenalkan: -
Baru: Rp 5.699.000,-
Bekas: -
Jual Kembali: -
Harga tetap dari edisi lalu

8 MP (Rear) | 1 MP (front) | touch fokus | face detection

MoviMax P3

200 mm
155 mm
Tebal: 11 mm | Berat: -

Android v4.0 (ICS)
Li-Ion 3200 mAh

Single core ARM 1.5 GHz
TFT kapasitif touch screen 17" | 800x480 piksel

Dual band GSM 3G | Wi-Fi | Bluetooth | HDMI
Video 720p | MP4, H.264, H.263 | MP3, WAV

4 GB | 256 MB RAM | microSD hingga 32 GB
Dikenalkan: -
Baru: Rp 1.399.000,-
Bekas: Rp 1.000.000,-
Jual Kembali: -
Harga tetap dari edisi lalu

VGA (Rear)

IMO Tab Z7 Orion

200 mm
155 mm
Tebal: - | Berat: -

Android v4.1 (Jelly Bean)
Li-Ion 3500 mAh

Dual-core 1 GHz | MTK6577
TFT kapasitif touch screen 17" | 1024x600 piksel

GSM 3G | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth
Video 720p | MP4, FLV, MKV, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+, Flac

4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
Dikenalkan: -
Harga Baru: Rp 1.300.000,-
Harga Bekas: -
Jual Kembali: -
Harga tetap dari edisi lalu

8 MP (Rear) | 0.3 MP (front)

IMO Z9

200 mm
155 mm
Tebal: - | Berat: -

Android v4.1.2 (Jelly Bean)
Li-Po 6100 mAh

Dual-core 1.2 GHz | MTK8377
TFT kapasitif touch screen 19.7" | 1024x800 piksel

Quad band GSM HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n | Bluetooth v2.1 A2DP | USB OTG
Video 720p | MP4, FLV, MKV, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+, Flac

8 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
Dikenalkan: -
Harga Baru: Rp 1.900.000,-
Harga Bekas: Rp 1.500.000,-
Jual Kembali: -
Harga tetap dari edisi lalu

5 MP (Rear) | 1.9 MP (front)

IMO X6

197 mm
124 mm
Dimensi: 182 x 121 x 10.7 mm | Berat: 288 gram

Android v4.0 (ICS)
Li-Ion 3000 mAh

CPU All Winner A13 1 GHz
LCD kapasitif touch screen 17" | 480x800 piksel

Wi-Fi 802.11 a/b/g/n | USB v2.0
MP3, WAV, FLAC, eAAC+

ROM 4GB | RAM 512MB
Dikenalkan: -
Baru: Rp 499.000,-
Bekas: -
Jual Kembali: -
Turun Rp 100.000,- dari edisi lalu

0.3 MP (front)

IMO Fly

182 mm
123 mm
Tebal: 12 mm | Berat: -

Android v4.0 (ICS)
Li-Ion 2500 mAh

Single core 1 GHz Cortex Vimicro ARMv7
TFT multi touch screen 17" | 800x480 piksel

Quad band GSM EDGE | Wi-Fi 802.11 b/g/n | Bluetooth v2.1 | microUSB v2.0 | USB OTG
Video 480p | MP4, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+

4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
Dikenalkan: -
Harga Baru: Rp 888.000,-
Harga Bekas: Rp -
Jual Kembali: Rp -
Harga tetap dari edisi lalu

2 MP (Rear) | VGA (front) | 1600x1200 piksel

IMO Z9 Ice

290 mm
184 mm
Dimensi: 240 x 150 x 12 mm

Android v4.0 (ICS)
Non-removable Li-Po 3500 mAh

Dual core 1 GHz | GPU OpenGL ES 2.0
kapasitif touch screen 19" | 480x800 piksel

GSM EDGE | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n | Bluetooth | USB
MP4, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+

4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
Dikenalkan: -
Baru: Rp 999.000,-
Bekas: -
Jual Kembali: -
Harga tetap dari edisi lalu

2 MP (Rear) | 0.3 MP (front)

Acer Iconia W510

263 mm
180 mm
Tebal: - | Berat: -

Windows 8 32 bit

Intel Atom Z2760 1.5 GHz
LED backlight IPS touch screen 10.1" | 1366x768 piksel

Wi-Fi 802.11 a/b/g/n | Bluetooth v4.0 | microHDMI | USB v2.0
Video 1080p | MP4, MKV, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+, Flac

2 GB DDR3 | 32 GB SSD
Dikenalkan: Maret 2013
Harga Baru: Rp 5.999.000,-
Harga Bekas: -
Jual Kembali: -
Harga tetap dari edisi lalu

8 MP (Rear) | 1.2 MP (front) | single LED | auto fokus

Asus Fonepad

260 mm
175 mm
196.4 x 120.1 x 10.4 mm | Berat: 340 gram

Android v4.1 (Jelly Bean)
Non-removable Li-Ion 4270 mAh

Intel Atom Z2420 1.2 GHz | GPU: PowerVR SGX540
IPS LCD kapasitif touch screen 10.1" | 800x1280 piksel - 216 ppi

HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n | Bluetooth v3.0 | microUSB v2.0
Video 720p | MP4, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+

8 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
Dikenalkan: November 2013
Baru: Rp 2.399.000,-
Bekas: -
Jual Kembali: -
Harga tetap dari edisi lalu

3.15 MP (Rear) | 1.2 MP (front) | 2048x1536 piksel

Acer Iconia B1-A71

197.4 mm
128.5 mm
Tebal: 11.3 mm | Berat: 320 gr

Android v4.1 (Jelly Bean)
Non-removable Li-Ion 2330 mAh

Dual-core 1.2 GHz | MTK 8317T
TFT kapasitif touch screen 12.5" | 1280x800 piksel - 170 ppi

Wi-Fi 802.11 b/g/n | Bluetooth v4.0 | microUSB v2.0
Video 720p | MP4, Xvid, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+, WMA

8/16 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
Dikenalkan: Januari 2013
Baru: Rp 1.050.000,- (8 GB)
Rp 1.200.000,- (16 GB)
Harga tetap dari edisi lalu

VGA (Rear) | 640x480 piksel

Asus PadFone 2 32 GB

137.9 mm
68.9 mm
Tebal: 9 mm | Berat: 135 gr

Android v4.0 (ICS)
Non-removable Li-Ion 2140 mAh

Quad core 1.5 GHz Krait | Qualcomm MDM215m | APQ8064 | GPU: Adreno 320
Super IPS+ kapasitif touch screen 16 juta warna | 4.7" | 720x1280 piksel - 312 ppi

HSDPA | LTE | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n | Bluetooth v4.0 | NFC | microUSB v2.0 (MHL)
Video 1080p | MP4, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+

32 GB | 1.2 GB RAM
Dikenalkan: -
Harga Baru: Rp 6.000.000,-
Harga Bekas: -
Jual Kembali: -
Harga tetap dari edisi lalu

13 MP (Rear) | 1.2 MP (front) | 4128x3096 piksel | touch fokus | LED flash

TREQ 3G Turbo Plus

263 mm
180 mm
Dimensi: 194 x 118 x 10.5 mm | Berat: 360 gram

Android v4.1 (Jelly Bean)
3700 mAh

MTK8377 1.2 GHz | GPU: PowerVR SGX531
kapasitif touch screen 17" | 1024x600 piksel

Dual SIM GSM | HSDPA | Portabel WiFi hotspot | Bluetooth v4.0 | A2DP | USB 2.0 | USB OTG
AVI, MKV, H.264, Xvid | MP3, WMA, MP2, AAC, WAV | FM radio | TV tuner

8 GB | 1 GB RAM | TF card slot hingga 32 GB
Dikenalkan: -
Baru: Rp 1.550.000,-
Bekas: -
Jual Kembali: -
Harga tetap dari edisi lalu

5 MP (Rear) | kamera depan | auto fokus | LED flash

Asus Google Nexus 7

198.5 mm
120 mm
Tebal: 10.5 mm | Berat: 340 gr

Android v4.1 (Jelly Bean)
Non-removable Li-Ion 4325 mAh

Quad-core 1.2 GHz Cortex-A9 | Nvidia Tegra 3 | GPU: ULP GeForce
LED backlight IPS, kapasitif touch screen 16 juta warna | 7" | 800x1280 piksel - 216 ppi

Wi-Fi 802.11 b/g/n | Bluetooth v3.0 | NFC | microUSB v2.0
Video 720p | MP4, H.264 | MP3, WAV, eAAC+, WMA

8 GB | 1 GB RAM
Dikenalkan: Juli 2012
Baru: Rp 2.750.000,- (WiFi)
Rp 3.650.000,- (3G)
Harga Bekas: -
Jual Kembali: -
Harga tetap dari edisi lalu

1.2 MP (Rear) | video calling

Asus MeMO Pad ME172V



Android v4.1 (Jelly Bean)
Non-removable Li-Po 4270 mAh

Tebal : 11.2 mm | Berat : 370 gr

Single core 1 GHz I VIA WM950 I GPU: Mali 400
LED backlight, kapasitif touch screen I 7" I 600x1024 piksel - 170 ppi

Wi-Fi 802.11 b/g/n I microUSB v2.0
Video 720p I MP4, H.264 I MP3, WAV, eAAC+, WMA

18 GB I 1 GB RAM I microSD hingga 32 GB
Dikenalkan : Januari 2013

1 MP (Rear) I video calling
Harga Baru : Rp 1.200.000,-
Harga Bekas : Rp 900.000,-
Jual Kembali : Rp 600.000,-
Harga tetap dari edisi lalu

Lenovo B6000 Yoga 8



Android v4.2 (Jelly Bean)
Li-Ion 6000 mAh

Tebal : 7.3 mm | Berat : 401 g


Quad-core 1.2 GHz Cortex-A7 I MT8125 I GPU PowerVR SGX 544MP
IPS LCD capacitive touchscreen I 16 juta warna I 8.0" I 1280 x 800 piksel - 189 ppi

GSM 3G I HSDPA I Wi-Fi a/b/g/n I Bluetooth 4.0
MP4, H.263, H.264 I MP3, WMA, WAV, AAC

16 GB I 1 GB RAM I microSD hingga 32 GB
Dikenalkan : -

5 MP (Rear) I 1.6 MP (Front) I 2592x1936 piksel I Video
Harga Baru : Rp 3.650.000,-
Harga Bekas : Rp 3.200.000,-
Jual Kembali : -
Harga turun dari edisi lalu

RealPad '10 Toba



Android v2.3 (Gingerbread)
Li-Po 2700 mAh

Tebal : 10.5 mm | Berat : 610 gr

Single core 1 GHz Cortex-A8
LED backlight kapasitif touch screen I 9.7" I 1024x768 piksel

Wi-Fi 802.11 b/g/n I Bluetooth v2.1
Video I MP4, H.264, H.263 I MP3, WAV, eAAC+

8 GB I 512 MB RAM I microSD hingga 32 GB
Dikenalkan : -

0.3 MP (Rear)
Harga Baru : Rp 2.499.000,-
Harga Bekas : -
Jual Kembali : -
Harga tetap dari edisi lalu

RealPad 7" Bromo-2



Android v4.1 (Jelly Bean)
Li-Polimer 4200 mAh

Tebal : 10.9 mm | Berat : 430 gr


Dual core 1 GHz Cortex-A9
IPS TFT kapasitif touch screen I 7"

HSDPA I Wi-Fi 802.11 b/g I Bluetooth v4.0
Video I MP4, H.264, H.263 I MP3, WAV, eAAC+

4 GB I 1 GB RAM I microSD hingga 32 GB
Dikenalkan : -

8 MP (Rear) I 0.3 MP (front)
Harga Baru : Rp 2.000.000,-
Harga Bekas : -
Jual Kembali : -
Harga tetap dari edisi lalu

TREQ 3G Basic 3



Android v4.0.3 (ICS)
Non-removable Li-Po 3000 mAh

Dimensi : 193 x 123 x 10.9 mm | Berat : 330 gram

Dual core Qualcomm 8225 I 1 GHz I GPU: Adreno 203
HD kapasitif touch screen I 7" I 1024x600 piksel

Wi-Fi 802.11 b/g/n I Bluetooth I microUSB 2.0
Video I music I online games

4 GB I 512 MB RAM I TF card slot hingga 32 GB I
Baru : Rp 1.250.000,-
Bekas : -
Jual Kembali : -

ASUS Google Nexus 7 (LTE)



Android OS, v4.3 (Jelly Bean), upgradable to v4.4.2 (KitKat)
Non-removable Li-Ion 3950 mAh

Tebal : 8.7 mm | Berat : 299 g

Qualcomm Snapdragon S4Pro CPU I Quad-core 1.5 GHz Krait I GPU: Adreno 320
LED-backlit IPS, Capacitive Touchscreen I 16 juta warna I 5" I 1080 x 1920 piksel - 323 ppi

GSM I HSDPA I LTE I Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac I Bluetooth 4.0
Video Full HD I MP4, H.263, H.264, xVID I MP3, eAAC+, WAV, FLAC

16 GB I 2 GB RAM
Dikenalkan : Juli 2013

5 MP (Rear) I 2592x1944 piksel I 1.2 MP (Front) I auto focus I LED flash
Baru : Rp 5.700.000,-
Bekas : -
Jual Kembali : -
Harga turun dari edisi lalu

Lenovo IdeaTab S6000



Android v4.2 (Jelly Bean)
Non removable Li-Po 6300 mAh

Tebal : 10.5 mm | Berat : 560 gram

Quad-core 1.2 GHz Cortex-A7 I MT8125
IPS LCD kapasitif touch screen I 10.1" I 1280x800 piksel - 149 ppi

HSDPA I Wi-Fi 802.11 b/g/n I Bluetooth v4.0 I microUSB v2.0 I USB OTG I HDMI
Video I MP4, H.264, H.263 I MP3, WAV, WMA, AAC

16 GB I 1 GB RAM I microSD hingga 64 GB I
Dikenalkan : -

5 MP (Rear) I VGA (front) I 2592x1936 piksel I auto fokus
Baru : Rp 3.175.000,-
Bekas : Rp 2.700.000,-
Jual Kembali : -
Harga turun dari edisi lalu

NS i-Con Gen 10"



Android v4.0 (ICS)
Li-Ion 7800 mAh

Tebal : - | Berat : - gr

Boxchip A10 1.2 GHz
IPS kapasitif touch screen I 9.7"

EDGE I Wi-Fi 802.11 b/g/n I Bluetooth v2.1 I USB OTG
Video 720p I MP4, FLV, MKV, H.264, H.263 I MP3, WAV, eAAC+, Flac

16 GB I 1 GB RAM I microSD hingga 32 GB
Dikenalkan : -

2 MP (Rear) I 0.3 MP (front)
Harga Baru : Rp 1.999.000,-
Harga Bekas : -
Jual Kembali : -
Harga tetap dari edisi lalu

NS i-Con Tac 7"



Android v2.3 (Gingerbread)
Li-Ion 4000 mAh

Tebal : - | Berat : -

Dual core 650 MHz I MTK6513
kapasitif touch screen I 7"

EDGE I Wi-Fi 802.11 b/g/n I Bluetooth
Video I MP4, MKV, H.264, H.263 I MP3, WAV, eAAC+

512 MB RAM I microSD hingga 32 GB
Dikenalkan : -

2 MP (Rear) I 0.3 MP (front)
Harga Baru : Rp 1.349.000,-
Harga Bekas : -
Jual Kembali : -
Harga tetap dari edisi lalu

TREQ View



Android v4.1 Jelly Bean
4500 mAh

Dimensi : 238 x 147 x 11 mm | Berat : 467 gram

Boxchip A13 Cortex 1.2 GHz I GPU: Mali 400
kapasitif touch screen I 9.2"

Wi-Fi 802.11 b/g/n I USB v2.0 I USB OTG
AVI, MKV, xVID, MP4, FLV I MP3, WMA, MP2, AAC, WAV

2 MP (Rear) I kamera depan
Dikenalkan : -

0.3 MP (front)
Baru : Rp 925.000,-
Bekas : -
Jual Kembali : -

Advan Vandroid T5A



Android v4.0 (ICS)
Li-Polimer 3500 mAh

Tebal : - | Berat : -

Qualcomm Snapdragon S4 I Dual core 1 GHz
TFT kapasitif touch screen I 8" I 1024x768 piksel

Quad band GSM HSDPA I Wi-Fi 802.11 b/g/n I Bluetooth v3.0 with A2DP
Video 720p I MP4, MKV, H.264, H.263 I MP3, WAV, eAAC+

4 GB I 512 MB RAM I microSD hingga 64 GB
Dikenalkan : -

2 MP (Rear) I VGA (front)
Harga Baru : Rp 1.425.000,-
Harga Bekas : Rp 1.000.000,-
Jual Kembali : Rp 600.000,-

Advan Vandroid T3C



Android v4.2.2 (Jelly Bean)
Non-removable Li-Po 6000 mAh

Tebal : - | Berat : -

Quad core 1.2 GHz Cortex A7 I
kapasitif touch screen I 10.1" I 1024x600 piksel

Dual SIM GSM HSDPA I Wi-Fi 802.11 b/g/n I Bluetooth v4.0 I USB OTG I Mini HDMI I Mini USB 2.0
MP4, H.264, H.263 I MP3, WAV, eAAC+

8 GB I 1 GB RAM I microSD hingga 32 GB I
Dikenalkan : September 2013

5 MP (Rear) I 0.3 MP (front) I
Baru : Rp 2.050.000,-
Bekas : -
Jual Kembali : -
Turun Rp 150.000,- dari edisi lalu

Advan Vandroid T1E



Android v4.0.4 (ICS)
Li-Ion 3000 mAh

Tebal : 10.5 mm | Berat : 350 gr

Dual core 1 GHz ARM Cortex-A9
TFT kapasitif touch screen I 16 juta warna I 7" I 1024x600 piksel

Quad band GSM HSDPA I Wi-Fi 802.11 b/g/n I Bluetooth v2.1
Video I MP4, MKV, MOV, H.264, H.263 I MP3, WAV, OGG, Flac, WMA

4 GB I 512 MB RAM I microSD hingga 32 GB
Dikenalkan : -

2 MP (Rear) I VGA (front)
Harga Baru : Rp 1.250.000,-
Harga Bekas : Rp 1.000.000,-
Jual Kembali : Rp 700.000,-
Harga tetap dari edisi lalu

Advan Vandroid T1D



Android v4.0.4 (ICS)
Li-Polimer 3000 mAh

Tebal : - | Berat : -

Dual core 1 GHz I MTK6577
TFT kapasitif touch screen I 7" I 1024x600 piksel

HSDPA I Wi-Fi 802.11 b/g/n I Bluetooth v3.0
Video 720p I MP4, H.264, H.263 I MP3, WAV, eAAC+, OGG

4 GB I 512 MB RAM I microSD hingga 32 GB
Dikenalkan : -

3 MP (Rear) I 1.2 MP (front) I 2048x1536 piksel
Harga Baru : Rp 1.250.000,-
Harga Bekas : Rp 900.000,-
Jual Kembali : -
Harga tetap dari edisi lalu

Lenovo IdeaTab A3000



Android v4.1 (Jelly Bean)
Non-removable Li-Po 3500 mAh

Tebal : 11 mm | Berat : 339 gr

Quad-core 1.2 GHz Cortex-A7 I MTK8125 I GPU: PowerVR SGX544
IPS LCD kapasitif touch screen I 16 juta warna I 7" I 600x1024 piksel - 170 ppi

Quad band GSM HSDPA I Wi-Fi 802.11 b/g/n I Bluetooth v4.0 I microUSB v2.0 I USB On-the-go
Video 1080p I MP4, H.264, H.263 I MP3, WAV, WMA, AAC

16 GB I 1 GB RAM I microSD hingga 64 GB
Dikenalkan : Agustus 2013

5 MP (Rear) I VGA (front) I 2592x1944 piksel I auto fokus I geo-tagging
Harga Baru : Rp 2.250.000,-
Harga Bekas : -
Jual Kembali : -
Turun Rp 25.000,- dari edisi lalu

Lenovo IdeaTab A1000



Android v4.1 (Jelly Bean)
Non-removable Li-Po 3500 mAh

Tebal : 10.7 mm | Berat : 340 gr

Dual-core 1.2 GHz Cortex-A9 I MTK8317
TFT kapasitif touch screen I 16 juta warna I 7" I 600x1024 piksel - 170 ppi

Wi-Fi 802.11 b/g/n I Bluetooth v4.0 I microUSB v2.0 I USB On-the-go
MP4, H.264, H.263 I MP3, WAV, WMA, AAC

4 GB I 1 GB RAM I microSD hingga 32 GB
Dikenalkan : Agustus 2013

VGA (front)
Harga Baru : Rp 1.350.000,-
Harga Bekas : -
Jual Kembali : -
Harga tetap dari edisi lalu

Acer Iconia A1 811



Android v4.1.2 (Jelly Bean)
Non-removable Li-Ion 4960 mAh

Dimensi : 208 x 146 x 11.1 mm | Berat : 410 gr

Quad-core 1.2 GHz I MTK 8389
LED backlight IPS kapasitif touch screen I 16 juta warna I 7.9" I 1768x1024 piksel - 162 ppi

GSM HSDPA I Wi-Fi 802.11 b/g/n I Bluetooth v4.0 with A2DP I microUSB v2.0 I HDMI
Video VGA I MP4, xVID, H.264, H.263 I MP3, WAV, eAAC+, WMA

16 GB I 1 GB RAM I microSD hingga 32 GB I
Dikenalkan : September 2013

5 MP (Rear) I VGA (front) I 2592x1944 piksel I auto fokus I geo-tagging
Baru : Rp 2.000.000,-
Bekas : -
Jual Kembali : -
Turun Rp 100.000,- dari edisi lalu

Smartfren Andromax Tab 8.0



Android v4.2 (Jelly Bean)
Li-Po 5000 mAh

Tebal : - | Berat : -

Dual core 1.5 GHz ARM Cortex A9 I GPU Dual Mali 400
TFT kapasitif touch screen I 8" I 1024x768 piksel - 160 ppi

CDMA EVDO RevA I Wi-Fi 802.11 b/g/n I Bluetooth v3.0 I Mini HDMI I microUSB 2.0
MP4, H.264, H.263 I MP3, WAV, eAAC+

8 GB I 1 GB RAM I microSD hingga 32 GB I
Dikenalkan : -

5 MP (Rear) I 2 MP (front) I auto fokus I LED flash
Baru : Rp 2.250.000,-
Bekas : Rp 1.800.000,-
Jual Kembali : Rp 1.400.000,-
Harga tetap dari edisi lalu

IMO Tab Z8 Nera



Android v4.1 (Jelly Bean)
Non-removable Li-Ion 2800 mAh

Dimensi : 188 x 108 x 9.5 mm | Berat : 399 gr

Dual core 1 GHz I GPU OpenGL ES 2.0
kapasitif touch screen I 7" I 1024x600 piksel

Dual SIM GSM I 3G I Wi-Fi 802.11 a/b/g/n I Bluetooth I USB
MP4, H.264, H.263 I MP3, WAV, eAAC+

4 GB I 512 MB RAM I microSD hingga 32 GB I
Dikenalkan : -

2 MP (Rear) I 0.3 MP (front) I
Baru : Rp 1.150.000,-
Bekas : -
Jual Kembali : -
Harga tetap dari edisi lalu

Movimax P5



Android v4.0 (ICS)
Li-Ion 3500 mAh

Tebal : 11.5 mm | Berat : 450 gr

Dual-core 1 GHz I MTK6577
TFT kapasitif touch screen I 7" I 1024x600 piksel

Quad band GSM HSDPA I Wi-Fi I Bluetooth
Video I MP4, FLV, MKV, H.264, H.263 I MP3, WAV, eAAC+, Flac

512 MB RAM I microSD hingga 32 GB
Dikenalkan : Maret 2013

5 MP (Rear) I VGA (front) I 2560x1920 piksel
Harga Baru : Rp 1.749.000,-
Harga Bekas : Rp -
Jual Kembali : Rp -
Harga tetap dari edisi lalu

Nokia Lumia 1020 **Baru**

Windows Phone 8
Tebal: 10.4 mm | Berat: 158 gr

GSM | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0 | DLNA | NFC

32 GB | 1.2 GB RAM

Dual core 1.5 GHz Krait | Qualcomm MSM8960 Snapdragon | GPU Adreno 225

AMOLED | 16 juta warna | 4.5" | 768x1280 piksel - 332 ppi

41 MP (Rear) efektif 38 MP | 1.2 MP (Front) | Carl Zeiss optic | PureView | 1/1.5" sensor size

Video 1080p@30fps | MP4, DivX, XviD, WMV | MP3, eAAC+, WAV

microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack

Non removable Li-Ion 2000 mAh

Dikenalkan: Desember 2013

Turun Rp 25.000 dari edisi lalu

Baru: Rp 6.925.000,-
Bekas: Rp 6.250.000,-
Jual Kembali: —

Nokia Lumia 925 **Baru**

Windows Phone 8
Tebal: 8.5 mm | Berat: 139 gr

GSM | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | DLNA | Bluetooth 3.0 | NFC

16 GB | 1 GB RAM

Dual-core 1.5 GHz Krait | Qualcomm MSM8960 Snapdragon | GPU Adreno 225

AMOLED | 16 juta warna | 4.5" | 768x1280 piksel - 332 ppi

8 MP (Rear) | 1.3 MP (Front) | 3264x2448 piksel | Carl Zeiss | optical image | 1/3" sensor size

Video 1080p@30fps | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WAV, WMA

microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack

Non-removable Li-Ion 2000 mAh

Dikenalkan: Desember 2013

Turun Rp 25.000 dari edisi lalu

Baru: Rp 5.650.000,-
Bekas: Rp 5.000.000,-
Jual Kembali: Rp 4.500.000,-

Nokia Lumia 920

Windows Phone 8
Tebal: 10.7 mm | Berat: 185 gr

GSM 3G | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.1 | DLNA | NFC

32 GB | 1.2 GB RAM

Dual core 1.5 GHz Krait | Qualcomm MSM8960 Snapdragon | GPU Adreno 225

IPS LCD | 16 juta warna | 4.5" | 768x1280 piksel - 332 ppi

8 MP (Rear) | 1.3 MP (Front) | 3264x2448 piksel | dual LED flash | PureView | Carl Zeiss optic

Full HD 1080p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, eAAC+

microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM |

Non removable Li-Ion 2000 mAh

Dikenalkan: Desember 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: —
Bekas: Rp 4.000.000,-
Jual Kembali: Rp 3.500.000,-

Nokia Lumia 820

Windows Phone 8
Tebal: 9.9 mm | Berat: 160 gr

GSM 3G | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.1 | NFC

8 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 64 GB

Dual core 1.5 GHz Krait | Qualcomm MSM8960 Snapdragon | GPU Adreno 225

AMOLED | 16 juta warna | 4.3" | 480x800 piksel - 217 ppi

8 MP (Rear) | VGA (Front) | 3264x2448 piksel | dual LED flash | touch focus | Carl Zeiss optic

Full HD 1080p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, eAAC+

microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM |

Li-Ion 1650 mAh

Dikenalkan: Desember 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: —
Bekas: Rp 3.000.000,-
Jual Kembali: Rp 2.500.000,-

Nokia Lumia 900

Windows Phone 7.5
Tebal: 11.5 mm | Berat: 160 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1

16 GB | 512 MB RAM

Single core 1.4 GHz Scorpion | Qualcomm APQ8055 Snapdragon | GPU Adreno 205

AMOLED | 16 juta warna | 4.3" | 480x800 piksel - 217 ppi

8 MP (Rear) | 1.3 MP (Front) | 3264x2448 piksel | dual LED flash | auto focus | Carl Zeiss optic

Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, eAAC+

microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM |

Non removable Li-Ion 1830 mAh

Dikenalkan: Juni 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp —
Bekas: Rp 1.750.000,-
Jual Kembali: Rp 1.300.000,-

Nokia Lumia 720

Windows Phone 8
Tebal: 9 mm | Berat: 128 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0 | NFC

8 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 64 GB

Dual core 1 GHz | Qualcomm MSM8227 Snapdragon | GPU Adreno 305

IPS LCD | 16 juta warna | 4.3" | 480x800 piksel - 217 ppi

6.1 MP (Rear) | 1.3 MP (Front) | 2848x2144 piksel | LED flash | 1/3.6" sensor size | Carl Zeiss optic

Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, eAAC+

microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM |

Non removable Li-Ion 2000 mAh

Dikenalkan: Mei 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp —
Bekas: Rp 2.200.000,-
Jual Kembali: Rp 1.500.000,-

Nokia Lumia 620

Windows Phone 8
Tebal: 11 mm | Berat: 127 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0 | NFC

8 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 64 GB

Dual core 1 GHz | Qualcomm Snapdragon S4 | GPU Adreno 305

TFT | 16 juta warna | 3.8" | 480x800 piksel - 246 ppi

5 MP (Rear) | VGA (Front) | 1296x1944 piksel | LED flash | auto fokus

Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, eAAC+

microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM |

Li-Ion 1300 mAh

Dikenalkan: Februari 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 1.900.000,-
Bekas: Rp 1.500.000,-
Jual Kembali: Rp 1.000.000,-

Nokia Lumia 625 **Baru**

Windows Phone 8
Tebal: 9.2 mm | Berat: 159 gr

GSM | HSDPA | LTE | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 4.0

8 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB

Dual-core 1.2 GHz Krait | Qualcomm MSM8930 Snapdragon | GPU Adreno 305

IPS LCD | 16 juta warna | 4.7" | 480x800 piksel - 199 ppi

5 MP (Rear) | VGA (Front) | 1296x1936 piksel | touch fokus | LED flash

video 1080p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | Micro SIM | 3.5 mm audio jack

Li-Ion 2000 mAh

Dikenalkan: Oktober 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 2.250.000,-
Bekas: Rp 1.800.000,-
Jual Kembali: Rp 1.400.000,-

Nokia Lumia 510

Windows Phone 7.8
Tebal: 11.5 mm | Berat: 129 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1

4 GB | 256 MB RAM

800 MHz Cortex A5 | Qualcomm MSM7227A Snapdragon | GPU Adreno 200

TFT | 16 juta warna | 4" | 480x800 piksel - 233 ppi

5 MP (Rear) | 1296x1948 piksel | touch focus | face detection

Video VGA | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, eAAC+

microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM |

Li-Ion 1300 mAh

Dikenalkan: Desember 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: —
Bekas: Rp 1.200.000,-
Jual Kembali: Rp 600.000,-

Nokia Lumia 520

Windows Phone 8
Tebal: 9.9 mm | Berat: 124 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0

8 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 64 GB

Dual core 1 GHz | Qualcomm MSM8227 Snapdragon | GPU Adreno 305

IPS LCD | 16 juta warna | 4" | 480x800 piksel - 233 ppi

5 MP (Rear) | 1296x1944 piksel | auto focus | 1/4" sensor size

Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, eAAC+

microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM |

Li-Ion 1430 mAh

Dikenalkan: Mei 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 1.425.000,-
Bekas: Rp 1.100.000,-
Jual Kembali: Rp 700.000,-

Nokia Lumia 800

Windows Phone 7.5
Tebal: 12 mm | Berat: 142 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1

16 GB | 512 MB RAM

Single core 1.4 GHz Scorpion | Qualcomm MSM8225 Snapdragon | GPU Adreno 205

AMOLED | 16 juta warna | 3.7" | 480x800 piksel - 252 ppi

8 MP (Rear) | 3264x2448 piksel | dual LED flash | auto fokus | Carl Zeiss optic

Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, eAAC+

microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM |

Non removable Li-Ion 1450 mAh

Dikenalkan: Februari 2012

Turun Rp 200.000 dari edisi lalu

Baru: Rp —
Bekas: Rp 1.300.000,-
Jual Kembali: Rp 1.100.000,-

Nokia Lumia 710

Windows Phone 7.5
Tebal: 12.5 mm | Berat: 125 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1

8 GB | 512 MB RAM

Single core 1.4 GHz Scorpion | Qualcomm MSM8225 Snapdragon | GPU Adreno 205

TFT | 16 juta warna | 3.7" | 480x800 piksel - 252 ppi

5 MP (Rear) | 1296x1944 piksel | LED flash | auto fokus

Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, eAAC+

microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM |

Li-Ion 1300 mAh

Dikenalkan: Februari 2012

Turun Rp 150.000 dari edisi lalu

Baru: Rp —
Bekas: Rp 1.100.000,-
Jual Kembali: Rp 750.000,-

Nokia Lumia 610

Windows Phone 7.5
Tebal: 12 mm | Berat: 131 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1

8 GB | 256 MB RAM

800 MHz ARM Cortex A-5 | Qualcomm MSM7227A Snapdragon | GPU Adreno 200

TFT | 16 juta warna | 3.7" | 480x800 piksel - 252 ppi

5 MP (Rear) | 1296x1944 piksel | LED flash | auto fokus | face detection

Video VGA | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, eAAC+

microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM |

Li-Ion 1300 mAh

Dikenalkan: Mei 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp —
Bekas: Rp 1.000.000,-
Jual Kembali: Rp 600.000,-

HTC Windows Phone 8X

Windows Phone 8
Tebal: 10.1 mm | Berat: 130 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.1 | NFC

16 GB | 1 GB RAM

Dual core 1.5 GHz Krait | Qualcomm MSM8960 Snapdragon | GPU Adreno 225

S-LCD2 | 16 juta warna | 4.3" | 720x1280 piksel - 342 ppi

8 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 3264x2448 piksel | LED flash | touch focus

Full HD 1080p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, eAAC+

microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM |

Non removable Li-Ion 1800 mAh

Dikenalkan: Desember 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: —
Bekas: Rp 3.000.000,-
Jual Kembali: Rp 2.000.000,-

HTC Windows Phone 8S

Windows Phone 8
Tebal: 10.3 mm | Berat: 113 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.1

4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB

Dual core 1 GHz Krait | Qualcomm Snapdragon S4 | GPU Adreno 305

S-LCD | 16 juta warna | 4" | 480x800 piksel - 233 ppi

5 MP (Rear) | 1296x1944 piksel | LED flash | touch focus | face detection

Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, eAAC+

microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM |

Non removable Li-Ion 1700 mAh

Dikenalkan: Desember 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: —
Bekas: Rp 2.000.000,-
Jual Kembali: Rp 1.400.000,-

HTC 7 Mozart

Windows Phone 7
Tebal: 11.9 mm | Berat: 130 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1

8 GB | 576 MB RAM

1 GHz Scorpion | Qualcomm QSD8250 Snapdragon | GPU Adreno 200

S-LCD | 16 juta warna | 3.7" | 480x800 piksel - 252 ppi

8 MP (Rear) | 3264x2448 piksel | Xenon flash | auto fokus | face detection

Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA9, WAV, AAC

microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM |

Li-Ion 1300 mAh

Dikenalkan: Oktober 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: —
Bekas: Rp 1.200.000,-
Jual Kembali: Rp 700.000,-

Samsung Ativ S I8750

Windows Phone 8
Tebal: 4.7 mm | Berat: 135 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0 | DLNA | NFC

16 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Dual core 1.5 GHz Krait | Qualcomm MSM8960 Snapdragon | GPU Adreno 225

Super AMOLED | 16 juta warna | 4.8" | 720x1280 piksel - 306 ppi

8 MP (Rear) | 1.9 MP (Front) | 3264x2448 piksel | LED flash | auto focus | image stabilisation

Full HD 1080p | DivX, XviD, MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, eAAC+

microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM |

Li-Ion 2300 mAh

Dikenalkan: September 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 4.625.000,-
Bekas: Rp 4.000.000,-
Jual Kembali: Rp 3.250.000,-

HTC Radar

Windows Phone 7.5
Tebal: 10.9 mm | Berat: 137 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1 | DLNA

8 GB | 512 MB RAM

1 GHz Scorpion | Qualcomm MSM8225 Snapdragon | GPU Adreno 205

S-LCD | 16 juta warna | 3.8" | 480x800 piksel - 246 ppi

5 MP (Rear) | VGA (Front) | 1256x1920 piksel | LED flash | auto fokus

Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, eAAC+

microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM |

Non removable Li-Ion 1520 mAh

Dikenalkan: September 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: —
Bekas: Rp 1.250.000,-
Jual Kembali: Rp 800.000,-

Nokia Lumia 1520

Windows Phone 8 Black
Tebal: 8.7 mm | Berat: 209 gr

GSM | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0 | DLNA | NFC

32 GB | 1.2 GB RAM

Quad-core 2.2 GHz Krait 400 | Qualcomm MSM8974 Snapdragon 800 | GPU Adreno 330

IPS LCD capacitive touchscreen, 16M colors | 16 juta warna | 6.0" | 1080 x 1920 pixels - 367 ppi

20 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | Carl Zeiss optic | PureView | 1/2.5" sensor size

Video 1080p@30fps | MP4, DivX, XviD, WMV | MP3, eAAC+, WAV

microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack | NFC

Non removable Li-Ion 3400 mAh

Dikenalkan: Oktober 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 9.299.000,-
Bekas: —
Jual Kembali: —

Smartfren Huawei Ascend W1

Windows Phone 8
Tebal: 10.5 mm | Berat: 130 gr

Dual Mode EVDO-GSM | CDMA 2000 Evdo Rev.B | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1

4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB

Dual core 1.2 GHz | Qualcomm Snapdragon S4

IPS LCD | 16 juta warna | 4" | 480x800 piksel

5 MP (Rear) | VGA (Front) | 1296x1944 piksel | auto fokus | LED flash

MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM |

Li-Ion 1950 mAh

Dikenalkan: Juli 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru: Rp 1.300.000,-
Bekas: Rp 1.000.000,-
Jual Kembali: Rp 700.000,-

Nokia Asha 311



Tebal : 12,9 mm | Berat : 95 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1 | USB OTG

140 MB | 256 MB ROM | 128 MB RAM | microSD hingga 32 GB

TFT kapasitif touch screen | 65 ribu warna | 3" | 240x400 piksel -155 ppi

3.15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel

Video VGA | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC

microUSB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm earjack

Li-Ion 1110 mAh

Baru : Rp 1.000.000,-
Bekas : Rp 700.000,-
Jual Kembali : Rp 500.000,-

Dikenalkan : Juli 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia Asha 310



Tebal : 13 mm | Berat : 104 gr

Dual SIM GSM | EDGE | Wi-Fi b/g | Bluetooth 3.0

20 MB | 128 MB ROM | 64 MB RAM | microSD hingga 32 GB

TFT kapasitif touch screen | 65 ribu warna | 3" | 240x400 piksel -155 ppi

2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel

Video 176x144 | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC+

microUSB v2.0 | 3.5 mm earjack | Mini SIM

Li-Ion 1110 mAh

Baru : Rp 900.000,-
Bekas : Rp 600.000,-
Jual Kembali : Rp 400.000,-

Dikenalkan : Juni 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia Asha 202



Tebal : 13,9 mm | Berat : 90 gr

Dual SIM GSM | EDGE | Bluetooth 2.1

10 MB | 32 MB ROM | 16 MB RAM | microSD hingga 32 GB

TFT resistif touch screen | 65 ribu warna | 2.4" | 240x320 piksel -167 ppi

2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel

Video 176x144@15fps | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC+

microUSB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm earjack

Li-Ion 1020 mAh

Baru : —
Bekas : Rp 500.000,-
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : Mei 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia Asha 210



Tebal : 11,8 mm | Berat : 97 gr

Dual SIM GSM | EDGE | Wi-Fi b/g | Bluetooth 2.1

64 MB | 32 MB RAM | microSD hingga 32 GB

TFT | 65 ribu warna | 2.4" | 320x240 piksel -167 ppi

2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel

Video QCIF@10fps | MP4, H.263, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC

microUSB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm earjack

Li-Ion 1200 mAh

Baru : Rp 700.000,-
Bekas : Rp 500.000,-
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : Agustus 2013

Turun Rp 25.000 dari edisi lalu

Nokia Asha 305



Tebal : 12,8 mm | Berat : 98 gr

Dual SIM GSM | EDGE | Bluetooth 2.1

10 MB | 64 MB ROM | 32 MB RAM | microSD hingga 32 GB

TFT resistif touch screen | 65 ribu warna | 3" | 240x400 piksel -155 ppi

2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel

Video 176x144@10fps | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC

microUSB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm earjack

Li-Ion 1110 mAh

Baru : Rp 775.000,-
Bekas : Rp 500.000,-
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : Juli 2012

Turun Rp 25.000 dari edisi lalu

Nokia Asha 205



Tebal : 13 mm | Berat : 94 gr

Dual SIM GSM | EDGE | Bluetooth 2.1

64 MB | microSD hingga 32 GB

TFT | 65 ribu warna | 2.4" | 320x240 piksel -167 ppi

VGA (Rear) | 640x480 piksel

Video QCIF@10fps | MP4, H.263, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC

Mini SIM | 3.5 mm earjack

Li-Ion 1020 mAh

Baru : Rp 625.000,-
Bekas : Rp 450.000,-
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : Desember 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia Asha 206



Tebal : 12,4 mm | Berat : 91 gr

Dual SIM GSM | EDGE | Bluetooth 2.1

64 MB | microSD hingga 32 GB

TFT | 65 ribu warna | 2.4" | 240x320 piksel -167 ppi

1.3 MP (Rear) | 1280x960 piksel

Video QCIF@10fps | MP4, H.263, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC

Mini SIM | 3.5 mm earjack

Li-Ion 1100 mAh

Baru : Rp 690.000,-
Bekas : Rp 500.000,-
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : Januari 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia Asha 300



Tebal : 12,7 mm | Berat : 85 gr

GSM 3G | HSDPA | Bluetooth 2.1 | USB OTG

140 MB | 256 MB ROM | 128 MB RAM | microSD hingga 32 GB

TFT resistif touchscreen | 256 ribu warna | 2.4" | 240x320 piksel -167 ppi

5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | fixed focus

Video VGA@15fps | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC

microUSB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm earjack

Li-Ion 1110 mAh

Baru : —
Bekas : Rp 500.000,-
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : Januari 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia Asha 501



Tebal : 12,1 mm | Berat : 98 gr

Dual SIM GSM | EDGE | Wi-Fi b/g | Bluetooth 3.0

128 MB | 64 MB RAM | microSD hingga 32 GB

TFT kapasitif touch screen | 1256 ribu warna | 3" | 240x400 piksel -133 ppi

3.15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel

Video QVGA | MP4, H.263 | MP3, WMA, AAC

microUSB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm earjack

Li-Ion 1200 mAh

Baru : Rp 900.000,-
Bekas : Rp 750.000,-
Jual Kembali : Rp 500.000,-

Dikenalkan : September 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia Asha 308



Tebal : 13 mm | Berat : 104 gr

Dual SIM GSM | EDGE | Bluetooth 3.0

20 MB | 128 MB ROM | 64 MB RAM | microSD hingga 32 GB

TFT kapasitif touch screen | 65 ribu warna | 3" | 240x400 piksel -155 ppi

2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel

Video 176x144@13fps | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC+

microUSB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm earjack

Li-Ion 1110 mAh

Baru : Rp 700.000,-
Bekas : Rp 550.000,-
Jual Kembali : Rp 400.000,-

Dikenalkan : Oktober 2012

Turun Rp 100.000 dari edisi lalu

Nokia Asha 208



Tebal : 12,4 mm | Berat : 89 gr

Dual SIM GSM | HSDPA | Bluetooth 3.0

256 MB | 64 MB RAM | microSD hingga 32 GB

TFT | 256 ribu warna | 2.4" | 240x320 piksel -167 ppi

1.3 MP (Rear) | 1280x960 piksel

Video QVGA | MP4, H.263, H.264 | MP3, WMA, AAC

microUSB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm audio jack

Li-Ion 1020 mAh

Baru : Rp 800.000,-
Bekas : —
Jual Kembali : —

Dikenalkan : Oktober 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia Asha 309



Tebal : 13,2 mm | Berat : 102 gr

GSM | EDGE | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0

20 MB | 128 MB ROM | 64 MB RAM | microSD hingga 32 GB

TFT kapasitif touch screen | 65 ribu warna | 3" | 240x400 piksel -155 ppi

2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel

Video 176x144@10fps | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC+

microUSB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm earjack

Li-Ion 1110 mAh

Baru : —
Bekas : Rp 600.000,-
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : Oktober 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia Asha 306



Tebal : 12,8 mm | Berat : 96 gr

GSM | EDGE | Wi-Fi b/g | Bluetooth 2.1

10 MB | 64 MB ROM | 32 MB RAM | microSD hingga 32 GB

TFT resistif touch screen | 65 ribu warna | 3" | 240x400 piksel -155 ppi

2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel

Video 176x144@10fps | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC

microUSB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm earjack

Li-Ion 1110 mAh

Baru : —
Bekas : Rp 500.000,-
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : Juli 2012

Turun Rp 75.000 dari edisi lalu

Nokia Asha 302



Tebal : 13,5 mm | Berat : 106 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1 | USB OTG

100 MB | 256 MB ROM | 128 MB RAM | microSD hingga 32 GB

TFT | 256 ribu warna | 2.4" | 320x240 piksel -167 ppi

3.15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel

Video VGA | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC

microUSB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm earjack

Li-Ion 1320 mAh

Baru : —
Bekas : Rp 500.000,-
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : Maret 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia Asha 303



Tebal : 13,9 mm | Berat : 99 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1 | USB OTG

170 MB | 256 MB ROM | 128 MB RAM | microSD hingga 32 GB

TFT kapasitif touch screen | 256 ribu warna | 2.6" | 320x240 piksel -154 ppi

3.15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel | fixed focus | face detection

Video VGA | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC

microUSB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm earjack

Li-Ion 1300 mAh

Baru : —
Bekas : Rp 600.000,-
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : Desember 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia 301



Tebal : 12,5 mm | Berat : 102 gr

Dual SIM GSM | HSDPA | Bluetooth 2.1

256 MB ROM | 64 MB RAM | microSD hingga 32 GB

TFT | 256 ribu warna | 2.4" | 240x320 piksel -167 ppi

3.15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel

Video QVGA | MP4, H.263, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC

USB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm earjack

Li-Ion 1110 mAh

Baru : Rp 950.000,-
Bekas : Rp 750.000,-
Jual Kembali : Rp 500.000,-

Dikenalkan : Agustus 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia 112



Tebal : 15,4 mm | Berat : 85 gr

Dual SIM GSM | Bluetooth 2.1

16 MB | microSD hingga 32 GB

TFT | 65 ribu warna | 1.8" | 128x160 piksel -114 ppi

VGA (Rear) | 640x480 piksel

Video 176x144 | MP4, H.264 | MP3, WMA, AAC

Mini SIM | 3.5 mm earjack

Li-Ion 1400 mAh

Baru : Rp 500.000,-
Bekas : Rp 300.000,-
Jual Kembali : —

Dikenalkan : Januari 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia 105



Tebal : 14,3 mm | Berat : 70 gr

GSM

8 MB

TFT | 65 ribu warna | 1.45" | 128x128 piksel -125 ppi

USB v2.0 (charging) | Mini SIM | 3.5 mm earjack

Li-Ion 800 mAh

Baru : Rp 250.000,-
Bekas : —
Jual Kembali : —

Dikenalkan : Juni 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia X5



Symbian OS 9.3

Tebal : 16,9 mm | Berat : 129 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g | Bluetooth 2.1

200 MB | microSD hingga 32 GB

600 MHz ARM 11

TFT | 256 ribu warna | 2.36" | 320x240 piksel -169 ppi

5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | LED flash

Video VGA@15fps | MP4, H.263, H.264 | MP3, WMA, WAV, AAC+

microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM

Li-Ion 950mAh

Baru : —
Bekas : Rp 600.000,-
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : Juni 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia C2-03



Tebal : 17 mm | Berat : 115 gr

Dual SIM GSM | EDGE | Bluetooth 2.1

10 MB | microSD hingga 32 GB

TFT resistif touch screen | 65 ribu warna | 2.6" | 240x320 piksel -154 ppi

2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel

Video QCIF@15fps | MP4, H.263, H.264 | MP3, WMA, WAV, AAC

microUSB v2.0 | 3.5 mm earjack | Mini SIM

Li-Ion 1020 mAh

Baru : —
Bekas : Rp 500.000,-
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : Agustus 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Harga diatas 4 juta-an

Harga 3 - 4 juta-an

Harga 2 - 3 juta-an

Harga 1 - 2 juta-an

Harga di bawah 1 juta-an

Nokia 109



Tebal : 15 mm | Berat : 77 gr

- GSM
- 64 MB ROM | 16 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- TFT 1.65 inci warna | 1.8" | 128x160 piksel - 114 ppi
- H.263, MP3, WMA, WAV, AAC
- Mini SIM | 3.5 mm earjack
- Li-Ion 800 mAh

Baru : Rp 400.000,-
Bekas : Rp 200.000,-
Jual Kembali : —

Dikenalkan : Januari 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia 110



Tebal : 14.5 mm | Berat : 80 gr

- Dual SIM GSM | Bluetooth 2.1
- 10 MB | microSD hingga 32 GB
- TFT 1.65 inci warna | 1.8" | 128x160 piksel - 114 ppi
- VGA (Rear) | 640x480 piksel
- Video 176x144@15fps | MP4, H.264 MP3, WMA, AAC
- Mini SIM | 3.5 mm earjack
- Li-Ion 1020 mAh

Baru : Rp 450.000,-
Bekas : Rp 250.000,-
Jual Kembali : —

Dikenalkan : Juni 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia X2-02



Tebal : 15 mm | Berat : 71 gr

- Dual SIM GSM | EDGE | Bluetooth 2.1
- 10 MB | 32 MB RAM | 64 MB ROM | microSD hingga 32 GB
- TFT 1.2" | 240x320 piksel - 182ppi
- 2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel
- Video | MP4, H.263, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1020mAh

Baru : —
Bekas : Rp 400.000,-
Jual Kembali : Rp 200.000,-

Dikenalkan : Februari 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia 108 Dual SIM



Tebal : 13.5 mm | Berat : 70.2 g

- Dual SIM GSM | EDGE | Bluetooth 3.0
- 4 MB RAM | microSD hingga 32GB
- TFT 1.65 Ribu warna | 1.5" | 128 x 160 piksel - 114 ppi
- VGA (Rear) | 640x480 piksel | Tidak (Front)
- Video QVGA@15fps | MP4, H.263 player | WAV, MP3, AAC player
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-Ion 950 mAh

Baru : Rp 399.000,-
Bekas : —
Jual Kembali : —

Dikenalkan : September 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia N8



Symbian^3 OS
Tebal : 12.9 mm | Berat : 135 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0 | USB OTG
- 16 GB | 256 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- 680 MHz ARM 11 | GPU Broadcom BCM2727
- AMOLED | 16 jutawarna | 3.5" | 360x640 piksel - 210ppi
- 12 MP (Rear) | VGA (Front) | 4000x3000 piksel | Xenon flash | 1/1.83" sensor size | Carl Zeiss Optic
- Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV, DivX, XviD | MP3, WMA, WAV, eAAC+
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Non removable Li-Ion 1200mAh

Baru : —
Bekas : Rp 1.500.000,-
Jual Kembali : Rp 1.100.000,-

Dikenalkan : April 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia X7-00



Symbian Anna
Tebal : 11.9 mm | Berat : 146 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0 | USB OTG
- 1 GB ROM | 256 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- 680 MHz ARM 11 | GPU Broadcom BCM2727
- AMOLED | 16 jutawarna | 4" | 360x640 piksel - 184ppi
- 8 MP (Rear) | 3264x2448 piksel | dual LED flash | fixed focus | face detection
- Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV, DivX, XviD | MP3, WMA, WAV, eAAC+
- microUSB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm earjack
- Li-Ion 1200mAh

Baru : —
Bekas : Rp 1.400.000,-
Jual Kembali : Rp 900.000,-

Dikenalkan : Juni 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia E7



Symbian^3
Tebal : 13.6 mm | Berat : 176 gr


- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0 | USB OTG
- 16 GB | 256 MB RAM | 1 GB ROM
- 680 MHz ARM 11 | GPU Broadcom BCM2727
- AMOLED kapastif touch screen | 16 jutawarna | 4" | 360x640 piksel - 184ppi
- 8 MP (Rear) | VGA (Front) | 3264x2448 piksel | fixed focus | dual LED flash | face detection
- Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV, MP3, WMA, WAV, eAAC+
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Non removable Li-Ion 1200 mAh

Baru : —
Bekas : Rp 1.500.000,-
Jual Kembali : Rp 1.000.000,-

Dikenalkan : September 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia E6



Symbian Anna
Tebal : 10.5 mm | Berat : 133 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0 | USB OTG
- 8 GB | 256 MB RAM | 1 GB ROM | microSD hingga 32 GB
- CPU: 680 MHz ARM 11
- TFT kapastif touch screen | 16 jutawarna | 2.46" | 640x480 piksel - 325ppi
- 8 MP (Rear) | VGA (Front) | 3264x2448 piksel | dual LED flash | fixed focus | face detection
- Video 720p | MP4, H.263, H.264, RV | MP3, WMA, WAV, eAAC+
- microUSB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm earjack
- Li-Po 1500 mAh

Baru : —
Bekas : Rp 1.500.000,-
Jual Kembali : Rp 800.000,-

Dikenalkan : Juni 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia C7



Symbian^3
Tebal : 10.5 mm | Berat : 130 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0 | USB OTG
- 8 GB | 256 MB RAM | 1 GB ROM | microSD hingga 32 GB
- 680 MHz ARM 11 | GPU Broadcom BCM2727
- AMOLED kapastif touch screen | 16 jutawarna | 3.5" | 360x640 piksel - 210 ppi
- 8 MP (Rear) | VGA (Front) | 3264x2448 piksel | fixed focus | dual LED flash | face detection
- Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV, DivX, XviD | MP3, WMA, WAV, eAAC+
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1200 mAh

Baru : —
Bekas : Rp 1.400.000,-
Jual Kembali : Rp 1.000.000,-

Dikenalkan : September 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia X6



Symbian OS v9.4
Tebal : 13.8 mm | Berat : 122 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g | Bluetooth 2.0 | UPnP
- 16 GB | 128 MB RAM
- 434 MHz ARM 11
- TFT kapastif touch screen | 16 jutawarna | 3.2" | 360x640 piksel - 229ppi
- 5 MP (Rear) | QCIF (Front) | 2592x1944 piksel | Dual LED flash | auto fokus | Carl Zeiss Optic
- Video QCIF@15fps | MP4, WMV, 3GP | MP3, WMA, WAV, AAC, M4A
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1320 mAh

Baru : —
Bekas : Rp 1.200.000,-
Jual Kembali : Rp 800.000,-

Dikenalkan : Januari 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Samsung Champ Neo duos C3262



Tebal : 13.5 mm | Berat : 82 gr

- Dual SIM GSM | GPRS | Bluetooth 3.0
- 20 MB | microSD hingga 32 GB
- TFT touch screen | 256 ribu warna | 2.4" | 240x320 piksel - 167 ppi
- VGA (Rear) | 640x480 piksel
- Video | MP4, H.263 | MP3, WAV, eAAC+
- microUSB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm earjack
- Li-Ion 1000 mAh

Baru : Rp 500.000,-
Bekas : Rp 350.000,-
Jual Kembali : —

Dikenalkan : November 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Samsung E2652 Champ duos



Tebal : 13 mm | Berat : 88 gr


- Dual SIM GSM | EDGE | Bluetooth 2.1
- 50 MB | microSD hingga 16 GB
- TFT resistif touch screen | 256 ribu warna | 2.6" | 240x320 piksel - 154 ppi
- 1.3 MP (Rear) | 1280x1024 piksel
- Video QCIF@15fps | MP4, H.263 | MP3, WMA, eAAC+
- microUSB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm earjack
- Li-Ion 1000 mAh

Baru : Rp 600.000,-
Bekas : Rp 500.000,-
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : Februari 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia 108



Tebal : 13.5 mm | Berat : 70 gr

- Dual SIM GSM | Bluetooth 3.0
- 4 MB | microSD hingga 32GB
- TFT 1.65 ribu warna | 1.8" | 128x160 piksel - 114 ppi
- VGA (Rear) | 640x480 piksel
- Video QVGA@15fps | MP4, H.263 | MP3, AAC, WAV
- USB 3.5 mm audio jack
- Li-Ion 950 mAh

Baru : Rp 410.000,-
Bekas : —
Jual Kembali : —

Dikenalkan : Desember 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Samsung C3520



Tebal : 16.8 mm | Berat : 97 gr

- GSM | EDGE | Bluetooth 2.1
- 28 MB | microSD hingga 16 GB
- TFT 1.25 inci warna | 2.4" | 240x320 piksel - 167 ppi
- 1.3 MP (Rear) | 1280x1024 piksel | auto focus
- Video QVGA@30fps | MP4, H.263 | MP3, AAC
- microUSB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm earjack
- Li-Ion 800 mAh

Baru : Rp 625.000,-
Bekas : Rp 350.000,-
Jual Kembali : —

Dikenalkan : Januari 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Samsung Ch@t 357



Tebal : 11.5 mm | Berat : 96 gr

- GSM | EDGE | Wi-Fi b/g | Bluetooth 3.0
- 34 MB | microSD hingga 32 GB
- TFT 1.25 inci warna | 2.4" | 320x240 piksel - 167 ppi
- 2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel
- Video QVGA@15fps | MP4, H.264 | MP3, eAAC+
- microUSB v2.0 | 3.5 mm earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1000 mAh

Baru : —
Bekas : Rp 500.000,-
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : November 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Samsung Champ Deluxe Duos



Tebal : 12 mm | Berat : 100 gr

- Dual SIM GSM | EDGE | Bluetooth 3.0
- 10 MB | microSD hingga 32 GB
- TFT touch screen | 256 ribu warna | 2.8" | 240x320 piksel
- 1.3 MP (Rear) | 1280x1024 piksel
- Video | MP4, H.264, WMV | MP3, WAV, eAAC+
- microUSB v2.0 | 3.5 mm earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1000 mAh

Baru : —
Bekas : Rp 500.000,-
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : Februari 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Samsung E1195



Tebal : 18.9 mm | Berat : 71 gr

- GSM
- 8 MB
- CSN1 65 ribu warna | 1.43" | 128x128 piksel - 127 ppi
- Mini SIM
- Li-Ion 800 mAh

Baru : Rp 350.000,-
Bekas : Rp 200.000,-
Jual Kembali : —

Dikenalkan : Juli 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Samsung C3322 Lakota Duos



Tebal : 13.9 mm | Berat : 89 gr

- Dual SIM GSM | EDGE | Bluetooth 2.1
- 45 MB | microSD hingga 16 GB
- TFT 1.25 inci warna | 2.2" | 240x320 piksel - 182 ppi
- 2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel
- Video QCIF@15fps | MP4, H.263 | MP3, AAC
- microUSB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm earjack
- Li-Ion 1000 mAh

Baru : Rp 525.000,-
Bekas : Rp 300.000,-
Jual Kembali : —

Dikenalkan : Juni 2011

Harga tetap dari edisi lalu

LG T375



Tebal : 10.7 mm | Berat : 96 gr

- Dual SIM GSM | EDGE | Wi-Fi 802.11 b/g | Bluetooth 2.1
- 50 MB | 128 MB ROM | 64 MB RAM | microSD hingga 16 GB
- TFT kapastif touch screen | 256 ribu warna | 3.2" | 240x320 piksel - 125 ppi
- 2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel
- Video QCIF@15fps | MP4, H.263 | MP3, AAC
- USB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm earjack
- Li-Ion 950 mAh

Baru : Rp 400.000,-
Bekas : Rp 200.000,-
Jual Kembali : —

Dikenalkan : Agustus 2013

Harga tetap dari edisi lalu

LG A275



Tebal : 14 mm | Berat : 70 gr

- Dual SIM GSM | GPRS
- TFT 1.65 inci warna | 1.6" | 128x128 piksel
- USB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm earjack
- Li-Ion 650 mAh

Baru : Rp 200.000,-
Bekas : Rp 100.000,-
Jual Kembali : —

Dikenalkan : Agustus 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Harga jual kembali : adalah harga jual taksiran tertinggi untuk dijual kembali, sesuai kelengkapan & kondisi ponsel

Nokia C5-03

Tebal :
15,9 mm
Berat :
150 grGSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n
Bluetooth 2.1
TFT resistif touch screen | 16 juta
warna | 3.2" | 360x640 piksel
5 MP (Rear) | video VGA@15fps
Symbian OS v9.4 | prosesor 600 MHzBaru : —
Bekas : Rp 800.000,-
Jual Kembali : Rp 500.000,-

Dikenalkan : Oktober 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia 603

Tebal :
12,7 mm
Berat :
110 grGSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n
Bluetooth 3.0
IPS LCD kapasitif touch screen | 16
juta warna | 3.5" | 360x640 piksel
5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel |
video 720p
Symbian Belle OS | prosesor 1 GHzBaru : —
Bekas : Rp 1.200.000,-
Jual Kembali : Rp 700.000,-

Dikenalkan : Maret 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia C6

Tebal :
16,8 mm
Berat :
150 grGSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n
Bluetooth 2.0
TFT resistif touch screen | 16 juta
warna | 3.2" | 360x640 piksel
5 MP (Rear) | VGA (Front) | video
VGA@30fps
OS Symbian v9.4 560 | prosesor
ARM11 434 MHzBaru : —
Bekas : Rp 800.000,-
Jual Kembali : Rp 400.000,-

Dikenalkan : April 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia 5233

Tebal :
14,5 mm
Berat :
113 grGSM | EDGE | Bluetooth 2.0 |
microUSB v2.0
TFT resistif touch screen | 16
juta warna | 3.2" | 360x640 piksel
229 ppi
2 MP (Rear) | video VGA@30fps
Symbian OS v9.4, Series 60 rel. 5 |
prosesor ARM11 434 MHzBaru : —
Bekas : Rp 600.000,-
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : Januari 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia E5

Tebal :
12,8 mm
Berat :
126 grGSM | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n
Bluetooth 2.0 | microUSB v2.0
TFT 16 juta warna | 2.2" | 240x320
piksel - 182 ppi
5 MP (Rear) | video VGA@15fps
Symbian OS v9.3, Series 60 rel. 3.2
CPU 600 MHz ARM 11Baru : —
Bekas : Rp 800.000,-
Jual Kembali : Rp 400.000,-

Dikenalkan : April 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia C5-002

Tebal :
12,3 mm
Berat :
95 grGSM 3G | HSDPA | Bluetooth 2.0 |
microUSB v2.0
TFT 16 juta warna | 2.2" | 240x320
piksel - 182 ppi
5 MP (Rear) | VGA (front) | video
VGA@15fps
Symbian OS v9.3, Series 60 rel. 3.2
CPU 600 MHz ARM 11Baru : —
Bekas : Rp 500.000,-
Jual Kembali : Rp 250.000,-

Dikenalkan : Agustus 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia C2-06

Tebal :
17 mm
Berat :
115 grDual SIM GSM | EDGE | Bluetooth
2.1 | microUSB v2.0
TFT resistif touch screen | 65 ribu
warna | 2.6" | 240x320 piksel -
154 ppi
2 MP (Rear) | video QCIF@15fpsBaru : —
Bekas : Rp 500.000,-
Jual Kembali : Rp 250.000,-

Dikenalkan : Agustus 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia E75

Tebal :
14,4 mm
Berat :
139 grGSM 3G | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g |
Bluetooth 2.0 | microUSB v2.0
TFT 16 juta warna | 2.4" | 240x320
piksel - 167 ppi
3.2 MP (Rear) | VGA (front) |
2048x1536 piksel | video VGA
Symbian OS, 560 rel. 3.2 | CPU 369
MHz ARM 11Baru : —
Bekas : Rp 750.000,-
Jual Kembali : Rp 400.000,-

Dikenalkan : Februari 2009

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia 6303i Classic

Tebal :
11,7 mm
Berat :
96 grGSM | EDGE | Bluetooth 2.1 |
microUSB v2.0
TFT 16 juta warna | 2.2" | 240x320
piksel - 182 ppi
3.15 MP (Rear) | VGA (front) |
2048x1536 piksel | video VGA@15fps
Symbian OS v9.3, Series 60 rel. 3.2 |
CPU 600 MHz ARM 11Baru : —
Bekas : Rp 600.000,-
Jual Kembali : Rp 400.000,-

Dikenalkan : Februari 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia C5

Tebal :
12,3 mm
Berat :
89 grGSM 3G | HSDPA | Bluetooth 2.0 |
microUSB v2.0
TFT 16 juta warna | 2.2" | 240x320
piksel - 182 ppi
3.15 MP (Rear) | VGA (front) |
2048x1536 piksel | video VGA@15fps
Symbian OS v9.3, Series 60 rel. 3.2 |
CPU 600 MHz ARM 11Baru : —
Bekas : Rp 800.000,-
Jual Kembali : Rp 500.000,-

Dikenalkan : Oktober 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia E72

Tebal :
10 mm
Berat :
128 grGSM 3G | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g |
Bluetooth 2.0 | microUSB v2.0
TFT 16 juta warna | 2.2" | 240x320
piksel - 169 ppi
5 MP (Rear) | VGA (front) |
240x320 piksel - 182 ppi
3.2 MP (Rear) | 2048x1536 piksel |
video QCIF@15fpsBaru : —
Bekas : Rp 800.000,-
Jual Kembali : Rp 500.000,-

Dikenalkan : Oktober 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia X3

Tebal :
14,1 mm
Berat :
103 grGSM | EDGE | Bluetooth 2.1 |
microUSB v2.0
TFT 1256 ribu warna | 2.2" |
240x320 piksel - 182 ppi
3.2 MP (Rear) | 2048x1536 piksel |
video QCIF@15fpsBaru : —
Bekas : Rp 600.000,-
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : September 2009

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia 700

Tebal :
9,7 mm
Berat :
96 grGSM 3G | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n |
Bluetooth 3.0 | NFC | microUSB v2.0
AMOLED kapasitif touch screen | 16 juta
warna | 3.2" | 360x640 piksel - 229 ppi
5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | video
720p@30fps
Symbian Belle OS | CPU 1 GHz ARM11Baru : —
Bekas : Rp 1.200.000,-
Jual Kembali : Rp 700.000,-

Dikenalkan : Oktober 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia C6-01

Tebal :
13,9 mm
Berat :
131 grGSM 3G | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n |
Bluetooth 3.0 | USB OTG | microUSB
v2.0
AMOLED kapasitif touch screen | 16 juta
warna | 3.2" | 360x640 piksel - 229 ppi
8 MP (Rear) | VGA (front) | 3264x2448
piksel | video 720p@25fps
Symbian 3 OS | CPU 680 MHz ARM 11Baru : —
Bekas : Rp 1.200.000,-
Jual Kembali : Rp 700.000,-

Dikenalkan : November 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia X2-01

Tebal :
14,3 mm
Berat :
107 grGSM | EDGE | Bluetooth 2.1 |
microUSB v2.0
TFT 1256 ribu warna | 2.4" |
240x320 piksel - 167 ppi
VGA (Rear) | 640x480 piksel | video
QVGA@24fpsBaru : —
Bekas : Rp 500.000,-
Jual Kembali : Rp 250.000,-

Dikenalkan : November 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia X1-01

Tebal :
16 mm
Berat :
91 grDual SIM GSM |
TFT 65 ribu warna | 1.8" | 128x160
piksel - 114 ppiBaru : —
Bekas : Rp 250.000,-
Jual Kembali : Rp 150.000,-

Dikenalkan : Juni 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia 5230

Tebal :
15,5 mm
Berat :
115 grGSM 3G | HSDPA | Bluetooth 2.0 |
microUSB v2.0
TFT resistif touch screen | 16 juta
warna | 3.2" | 360x640 piksel - 229 ppi
2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel | video
VGA@30fps
Symbian OS v9.4, Series 60 rel. 5 | CPU
434 MHz ARM 11Baru : —
Bekas : Rp 600.000,-
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : Agustus 2009

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia 103

Tebal :
14,7 mm
Berat :
76 grGSM |
Monochrome graphic | 1.36" | 96x68
piksel - 87 ppiBaru : Rp 150.000,-
Bekas : Rp 75.000,-
Jual Kembali : —

Dikenalkan : Januari 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia C2-00

Tebal :
15,3 mm
Berat :
74 grDual SIM GSM | EDGE | Bluetooth
2.1 | microUSB v2.0
TFT 165 ribu warna | 1.8" |
128x160 piksel - 114 ppi
VGA (Rear) | 640x480 piksel | video
QCIF@10fpsBaru : —
Bekas : Rp 400.000,-
Jual Kembali : Rp 200.000,-

Dikenalkan : Juni 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia 100

Tebal :
14,9 mm
Berat :
69 grGSM |
TFT 65 ribu warna | 1.8" | 128x160
piksel - 114 ppiBaru : Rp 200.000,-
Bekas : Rp 100.000,-
Jual Kembali : —

Dikenalkan : Desember 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Samsung Ch@t 335

Tebal :
12 mm
Berat :
93 grGSM | EDGE | Wi-Fi 802.11 b/g |
Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0
TFT 1256 ribu warna | 2.4" |
320x240 piksel - 167 ppi
1.3 MP (Rear) | 1600x1200 piksel |
videoBaru : —
Bekas : Rp 400.000,-
Jual Kembali : Rp 200.000,-

Dikenalkan : November 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Samsung Ch@t 322

Tebal :
12,3 mm
Berat :
95 grDual SIM GSM | GPRS | Bluetooth 2.1 |
microUSB v2.0
TFT 1256 ribu warna | 2.2" |
220x176 piksel - 128 ppi
1.3 MP (Rear) | 1280x960 piksel |
video QCIF@15fpsBaru : —
Bekas : Rp 400.000,-
Jual Kembali : Rp 200.000,-

Dikenalkan : Oktober 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Samsung C3350 Xcover 2

Tebal :
18 mm
Berat :
110 grGSM | EDGE | Bluetooth 3.0 |
USB v2.0
TFT 1256 ribu warna | 2.2" |
240x320 piksel - 128 ppi
2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel |
videoBaru : —
Bekas : Rp 500.000,-
Jual Kembali : Rp 250.000,-

Dikenalkan : Desember 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Samsung B3410 WiFi

Tebal :
15,9 mm
Berat :
113 grGSM | EDGE | Wi-Fi 802.11 b/g |
TFT touch screen | 16 juta warna |
2.6" | 240x320 piksel
2 MP (Rear) | video QVGABaru : —
Bekas : Rp 500.000,-
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : Oktober 2009

Harga tetap dari edisi lalu

Samsung S3850 Corby II

Tebal :
11,7 mm
Berat :
102 grGSM | EDGE | Wi-Fi 802.11 b/g/n |
Bluetooth 3.0 | microUSB v2.0
TFT kapasitif touch screen | 256
ribu warna | 3.2" | 240x320 piksel -
129 ppi
2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel |
video QVGA@15fpsBaru : —
Bekas : Rp 500.000,-
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : Maret 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Samsung C3303 Champ

Tebal :
13 mm
Berat :
80 grGSM | EDGE | Bluetooth 2.1 |
microUSB v2.0
TFT resistif touch screen | 256
ribu warna | 2.4" | 240x320 piksel -
167 ppi
1.3 MP (Rear) | 1280x1024 piksel |
video QCIF@15fpsBaru : —
Bekas : Rp 400.000,-
Jual Kembali : Rp 200.000,-

Dikenalkan : Mei 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Sony Ericsson J10i Elm

Tebal :
14 mm
Berat :
90 grGSM 3G | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g |
Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0
TFT 16 juta warna | 2.2" | 240x320
piksel
5 MP (Rear) | video VGA@24fpsBaru : —
Bekas : Rp 600.000,-
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : Desember 2009

Harga tetap dari edisi lalu

Sony Ericsson W20i Zylø

Tebal :
16 mm
Berat :
115 grGSM 3G | HSDPA | Bluetooth 2.1 |
microUSB v2.0
TFT 16 juta warna | 2.6" |
240x320 piksel
3.15 MP (Rear) | video VGA@24fpsBaru : —
Bekas : Rp 500.000,-
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : April 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Sony Ericsson Txt

Tebal :
14,5 mm
Berat :
95 grGSM | EDGE | Wi-Fi 802.11 b/g |
Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0
TFT 1256 ribu warna | 2.55" |
320x240 piksel
3.2 MP (Rear) | 2048x1536 piksel |
videoBaru : —
Bekas : Rp 500.000,-
Jual Kembali : Rp 250.000,-

Dikenalkan : Oktober 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Sony Ericsson J20i Hazel

Tebal :
16 mm
Berat :
120 grGSM 3G | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g |
DLNA | Bluetooth 2.1 | microUSB
v2.0
TFT 16 juta warna | 2.6" | 240x320
piksel
5 MP (Rear) | video VGA@30fpsBaru : —
Bekas : Rp 650.000,-
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : Desember 2009

Harga tetap dari edisi lalu

Sony Ericsson Naite J105

Tebal :
12,6 mm
Berat :
84 grGSM | EDGE | Bluetooth 2.0 |
microUSB v2.0
TFT 1256 ribu warna | 2.2" |
240x320 piksel
2 MP (Rear) | videoBaru : —
Bekas : Rp

Nokia 5630 Xpress Music



Tebal :
12 mm
Berat :
83 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g | Bluetooth 2.0
TFT 16 juta warna 1.2" | 240x320 piksel
3.15 MP (Rear) | kamera sekunder VGA | video
Symbian OS, 560 rel. 3.2 | prosesor 600 MHz ARM 11

Baru :
Bekas : Rp 400.000,-
Jual Kembali : Rp 200.000,-

Dikenalkan : Februari 2009

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia 6730 Classic



Tebal :
12.6 mm
Berat :
83 gr

GSM 3G | HSDPA | Bluetooth 2.0 | microUSB v2.0
TFT 16 juta warna 1.2" | 240x320 piksel
3.15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel | kamera sekunder VGA | video VGA@15fps
Symbian OS, 560 rel. 3.2 | prosesor 600 MHz ARM 11

Baru :
Bekas : Rp 400.000,-
Jual Kembali : Rp 200.000,-

Dikenalkan : Mei 2009

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia 2690



Tebal :
13.8 mm
Berat :
80 gr

GSM | EDGE | Bluetooth 2.0
TFT 16 juta warna 1.18" | 128x160 piksel
VGA | 640x480 piksel | video QCIF@15fps

Baru :
Bekas : Rp 300.000,-
Jual Kembali : Rp 150.000,-

Dikenalkan : November 2009

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia 101



Tebal :
14.9 mm
Berat :
71 gr

Dual SIM GSM |
TFT 16 juta warna 1.18" | 128x160 piksel - 114 ppi

Baru :
Bekas : Rp 200.000,-
Jual Kembali : Rp 100.000,-

Dikenalkan : Oktober 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia 500



Tebal :
14.1 mm
Berat :
93 gr

GSM | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g | Bluetooth 2.0 | microUSB v2.0
TFT kapasitif touch screen 16 juta warna 1.3" | 360x480 piksel - 229 ppi
5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | video VGA@15fps
Symbian Anna OS | CPU 1 GHz ARM 11

Baru :
Bekas : Rp 900.000,-
Jual Kembali : Rp 500.000,-

Dikenalkan : Oktober 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia Asha 200



Tebal :
14 mm
Berat :
105 gr

Dual SIM GSM | EDGE | Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0
TFT 16 juta warna 1.24" | 320x240 piksel - 167 ppi
2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel | video 176x144@10fps

Baru : Rp 500.000,-
Bekas : Rp 250.000,-
Jual Kembali : Rp 100.000,-

Dikenalkan : Desember 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia N86 8 MP



Tebal :
16.5 mm
Berat :
149 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g | Bluetooth 2.0 | microUSB v2.0
AMOLED 16 juta warna 1.26" | 240x320 piksel - 154 ppi
8 MP (Rear) | VGA (front) | 326x248 piksel | Carl Zeiss | auto focus | Dual LED flash
Symbian OS v9.3, 560 rel. 3.2 | prosesor 434 MHz ARM 11

Baru :
Bekas : Rp 750.000,-
Jual Kembali : Rp 400.000,-

Dikenalkan : Februari 2009

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia X2



Tebal :
13.3 mm
Berat :
81 gr

GSM | EDGE | Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0 | USB OTG
TFT 16 juta warna 1.22" | 240x320 piksel - 182 ppi
5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | LED flash | video QVGA@18fps

Baru :
Bekas : Rp 500.000,-
Jual Kembali : Rp 250.000,-

Dikenalkan : Mei 2009

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia C2-01



Tebal :
15.3 mm
Berat :
89 gr

GSM 3G | Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0
TFT 16 juta warna 1.2" | 240x320 piksel - 200 ppi
3.15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel | video QVGA@15fps

Baru :
Bekas : Rp 400.000,-
Jual Kembali : Rp 200.000,-

Dikenalkan : November 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia 7230



Tebal :
14.8 mm
Berat :
100 gr

GSM 3G | Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0
TFT 16 juta warna 1.24" | 240x320 piksel - 167 ppi
3.15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel | video QCIF@8fps

Baru :
Bekas : Rp 500.000,-
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : November 2009

Harga tetap dari edisi lalu

Sony Ericsson U8i Vivaz Pro



Tebal :
15 mm
Berat :
117 gr

GSM | HSDPA | Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0 | DLNA
TFT resistif touch screen 16 juta warna 1.3" | 360x480 piksel - 229 ppi
12 MP (Rear) | VGA (front) | 1400x2000 piksel | Xenon Flash | touch fokus | video 720p@24fps
Symbian Series 60, 5th edition | 720 MHz, PowerVR SGX GPU

Baru :
Bekas : Rp 1.000.000,-
Jual Kembali : Rp 500.000,-

Dikenalkan : Februari 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Sony Ericsson U1i Satio



Tebal :
13 mm
Berat :
126 gr

GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g | DLNA | Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0
TFT resistif touch screen 16 juta warna 1.35" | 360x480 piksel - 210 ppi
12 MP (Rear) | VGA (front) | 1400x2000 piksel | Xenon Flash | touch fokus | video WGA
Symbian OS v9.4, Series 60 rel. 5.1 | prosesor 600 MHz Cortex-A8

Baru :
Bekas : Rp 1.200.000,-
Jual Kembali : Rp 600.000,-

Dikenalkan : Februari 2009

Harga tetap dari edisi lalu

Sony Ericsson U5i Vivaz



Tebal :
12.5 mm
Berat :
97 gr

GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g | DLNA | Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0
TFT resistif touch screen 16 juta warna 1.32" | 360x480 piksel - 292 ppi
8 MP (Rear) | 326x248 piksel | LED flash | touch fokus | video 720p@24fps
Symbian Series 60, 5th edition | 720 MHz, PowerVR SGX GPU

Baru :
Bekas : Rp 1.200.000,-
Jual Kembali : Rp 600.000,-

Dikenalkan : Januari 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Sony Ericsson Xperia X2



Tebal :
16 mm
Berat :
155 gr

GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g | DLNA | Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0
TFT resistif touch screen 16 juta warna 1.3" | 240x432 piksel - 165 ppi
8 MP (Rear) | 326x248 piksel | touch fokus | LED flash | video WGA@30fps
Windows Mobile 6.5.1 | Qualcomm MSM7220A 528 MHz ARM 11

Baru :
Bekas : Rp 1.250.000,-
Jual Kembali : Rp 700.000,-

Dikenalkan : Mei 2009

Harga tetap dari edisi lalu

Sony Ericsson U10i Aino



Tebal :
15.5 mm
Berat :
134 gr

GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g | DLNA | Bluetooth 2.1 | USB v2.0
TFT resistif touch screen 16 juta warna 1.3" | 240x432 piksel - 165 ppi
8 MP (Rear) | 326x248 piksel | touch fokus | LED flash | video WGA@30fps
Windows Mobile 6.5.1 | Qualcomm MSM7220A 528 MHz ARM 11

Baru :
Bekas : Rp 1.250.000,-
Jual Kembali : Rp 750.000,-

Dikenalkan : Mei 2009

Harga tetap dari edisi lalu

Sony Ericsson U100i Yari



Tebal :
15.7 mm
Berat :
115 gr

GSM | HSDPA | Bluetooth 2.0 | USB v2.0
TFT 16 juta warna 1.24" | 240x320 piksel - 167 ppi
5 MP (Rear) | VGA (front) | 2592x1944 piksel | LED flash | face detection | video VGA@30fps

Baru :
Bekas : Rp 500.000,-
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : Mei 2009

Harga tetap dari edisi lalu

Sony Ericsson W150 Yendo



Tebal :
15.5 mm
Berat :
81 gr

GSM | EDGE | Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0
TFT kapasitif touch screen 16 juta warna 1.26" | 240x320 piksel - 154 ppi
2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel | video QVGA@30fps

Baru :
Bekas : Rp 500.000,-
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : Juni 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Sony Ericsson W508



Tebal :
14 mm
Berat :
98 gr

GSM | HSDPA | Bluetooth 2.0 | microUSB v2.0
TFT 16 juta warna 1.22" | 240x320 piksel - 182 ppi
3.15 MP (Rear) | VGA (front) | 2048x1536 piksel | video QVGA@15fps

Baru :
Bekas : Rp 500.000,-
Jual Kembali : Rp 250.000,-

Dikenalkan : Januari 2009

Harga tetap dari edisi lalu

Sony Ericsson Txt Pro



Tebal :
18 mm
Berat :
100 gr

GSM | EDGE | Wi-Fi b/g | Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0
TFT kapasitif touch screen 16 juta warna 1.3" | 240x400 piksel - 155 ppi
3.15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel | video QVGA

Baru :
Bekas : Rp 500.000,-
Jual Kembali : Rp 250.000,-

Dikenalkan : Juni 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Sony Ericsson T715



Tebal :
14.9 mm
Berat :
96 gr

GSM | HSDPA | Bluetooth 2.0 | microUSB v2.0
TFT 16 juta warna 1.2" | 240x320 piksel - 182 ppi
3.15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel | LED flash | video

Baru :
Bekas : Rp 600.000,-
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : Juni 2009

Harga tetap dari edisi lalu

Sony Ericsson Mix Walkman



Tebal :
14.3 mm
Berat :
88 gr

GSM | EDGE | Wi-Fi b/g | Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0
TFT kapasitif touch screen 16 juta warna 1.3" | 240x400 piksel - 155 ppi
3.15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel | video QVGA

Baru :
Bekas : Rp 500.000,-
Jual Kembali : Rp 250.000,-

Dikenalkan : September 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Sony Ericsson C903



Tebal :
16 mm
Berat :
96 gr

GSM | HSDPA | Bluetooth 2.0 | USB v2.0
TFT 16 juta warna 1.24" | 240x320 piksel - 167 ppi
5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | dual LED flash | face detection | video QVGA@30fps

Baru :
Bekas : Rp 600.000,-
Jual Kembali : Rp 350.000,-

Dikenalkan : Februari 2009

Harga tetap dari edisi lalu

Samsung S8003 Jet



Tebal :
11.9 mm
Berat :
110 gr

GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g | Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0
AMOLED resistif touch screen 16 juta warna 1.3" | 480x800 piksel - 155 ppi
5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | dual LED flash | face detection | video 480p@24fps

Baru :
Bekas : Rp 750.000,-
Jual Kembali : Rp 400.000,-

Dikenalkan : Juni 2009

Harga tetap dari edisi lalu

Samsung S5233w Star Wi-Fi



Tebal :
11.9 mm
Berat :
92 gr

GSM | EDGE | Wi-Fi b/g | Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0
TFT resistif touch screen 16 juta warna 1.3" | 240x400 piksel - 155 ppi
3.15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel | smile detection | video QVGA@15fps

Baru :
Bekas : Rp 700.000,-
Jual Kembali : Rp 400.000,-

Dikenalkan : September 2009

Harga tetap dari edisi lalu

Samsung B3210 Corby TXT



Tebal :
12.9 mm
Berat :
94 gr

GSM | EDGE | Bluetooth 2.1 | USB v2.0
TFT 16 juta warna 1.22" | 220x176 piksel - 128 ppi
2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel | video

Baru :
Bekas : Rp 400.000,-
Jual Kembali : Rp 200.000,-

Dikenalkan : September 2009

Harga tetap dari edisi lalu

LG KM555e



Tebal :
12 mm
Berat :
90 gr

GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g | Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0
TFT 16 juta warna 1.22" | 240x320 piksel - 155 ppi
3.15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel | video QVGA@30fps

Baru :
Bekas : Rp 600.000,-
Jual Kembali : Rp 350.000,-

Dikenalkan : November 2009

Harga tetap dari edisi lalu

LG C100 Wink



Tebal :
13 mm
Berat :
94 gr

GSM | EDGE | Bluetooth 2.1 | USB v2.0
TFT 16 juta warna 1.22" | 176x220 piksel
1.3 MP (Rear) | video QCIF@15fps

Baru :
Bekas : Rp 400.000,-
Jual Kembali : Rp 200.000,-

Dikenalkan : September 2010

Harga tetap dari edisi lalu

LG GT350i



Tebal :
15.9 mm
Berat :
122 gr

GSM | EDGE | Wi-Fi b/g | Bluetooth 2.0 | USB v2.0
TFT resistif touch screen 16 juta warna 1.24" | 320x240 piksel - 167 ppi
3.15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel | video QVGA@12fps

Baru :
Bekas : Rp 500.000,-
Jual Kembali : Rp 250.000,-

Dikenalkan : Februari 2010

Harga tetap dari edisi lalu

LG GW525



Tebal :
15.9 mm
Berat :
125 gr

GSM | HSDPA | Bluetooth 2.0 | microUSB v2.0
TFT resistif touch screen 16 juta warna 1.28" | 240x400 piksel - 167 ppi
3.

Baterai		
HTC Baterai B340100	Spesifikasi: Kapasitas 1650 mAh Lithium Polymer Voltage: 3.7 V Watthour: 6.10Wh Kompatibilitas: HTC One S	Garansi 1 Bulan Harga: Rp 319.000,-
HTC Baterai B383100	Spesifikasi: Rechargeable Li-Polimer Battery 1800mAh, 3.7V, 6.66Wh Package: Loose Pack (plastic only) Kompatibilitas: HTC One X	Garansi 1 Bulan Harga: Rp 325.000,-
HTC Baterai BL01100	Spesifikasi: Rechargeable Li-Polimer Battery 1650mAh, 3.8V, 6.27Wh Package: Loose Pack (plastic only) Kompatibilitas: HTC Desire C	Garansi 1 Bulan Harga: Rp 299.000,-
HTC Baterai BL11100 BA S800	Spesifikasi: Rechargeable Li-Polimer Battery 1230mAh, 3.7V, 4.55Wh Package: Loose Pack (plastic only) Kompatibilitas: HTC Desire V, HTC Desire VC, HTC Desire X	Garansi 1 Bulan Harga: Rp 299.000,-
HTC Baterai BG86100	Spesifikasi: Rechargeable Lithium Ion baterai Kapasitas: 1730 mAh, 3.8V Package: Retail Pack Kompatibilitas: HTC Evo 3D, HTC Salsa, HTC Sensation XE	Garansi 1 Bulan Harga: Rp 350.000,-
Bundle Z10 Original	Features: Termasuk Battery charger dan Baterai Original BlackBerry LS1 Spesifikasi: Kapasitas: 1800mAh Voltage: 3.8Vdc Watthour: 6.8Wh Kompatibilitas: BlackBerry Z10	Garansi 6 Bulan Harga: Rp 475.000,-
Baterai J-S1	Spesifikasi: Rechargeable Lithium Polymer battery 1500 mAh, 3.7V, 5.4 Wh Kompatibilitas: BlackBerry 9000, 9700, 9780	Garansi 6 Bulan Harga: Rp 299.000,-
Samsung Baterai EB464358VU	Spesifikasi: Rechargeable Lithium Ion battery 1300 mAh, 3.7V, 4.81 Wh Kompatibilitas: Samsung Galaxy Y Duos, Galaxy Mini 2, Galaxy Ace Plus	Garansi 6 Bulan Harga: Rp 269.000,-
Samsung Baterai EB454357VU	Spesifikasi: Rechargeable Lithium Ion battery 1200 mAh, 3.7V, 4.44 Wh Kompatibilitas: Samsung Galaxy Y CDMA, Galaxy Young	Garansi 1 Bulan Harga: Rp 225.000,-
Samsung Baterai EB-L1G6LLU	Spesifikasi: Rechargeable Lithium Ion battery 2100 mAh, 3.8V, 7.98 Wh Kompatibilitas: Samsung Galaxy S III	Garansi 1 Bulan Harga: Rp 179.000,-
Samsung Baterai EB-F1M7FLU	Spesifikasi: Lithium ion battery Capacity: 1500mAh Voltage: 3.8V Watthour: 5.7Wh Kompatibilitas: Samsung Galaxy S III Mini	Garansi 1 Bulan Harga: Rp 225.000,-
Samsung Baterai EB-B600BEBC	Spesifikasi: Kapasitas: 2600mAh Voltage: 3.7 Lithium Battery Kompatibilitas: Samsung Galaxy S4	Garansi 1 Bulan Harga: Rp 225.000,-
Sony Baterai BST-41	Spesifikasi: Rechargeable Li-Polimer Battery 1500mAh, 3.6V, 5.4Wh Kompatibilitas: Sony Xperia Neo L	Garansi 1 Bulan Harga: Rp 350.000,-
Sony Baterai BA900	Spesifikasi: Rechargeable Li-Polimer Battery Kapasitas 1700mAh, 3.7V, 6.3 Wh Kompatibilitas: Sony Xperia J, Sony Xperia TX	Garansi 1 Bulan Harga: Rp 225.000,-
Sony Baterai BA700	Spesifikasi: Rechargeable Li-Polimer Battery Kapasitas 1480 mAh, 3.7 V, 5.5 Wh Kompatibilitas: Sony Xperia Miro, Sony Xperia Tipo, Sony Xperia Tipo Dual	Garansi 1 Bulan Harga: Rp 290.000,-

Adapter		
Apple Adapter Lightning to micro USB Original	Spesifikasi: Connector interface male: Lightning Connector interface female: micro USB Use for sync or charging from micro USB cable or charger Package: Loose Pack (plastic only) Kompatibilitas: iPad 4, iPad Mini, iPhone 5, iPod Nano 7, iPod Touch 5	Garansi 1 Bulan Harga: Rp 125.000,-
Apple Adapter 30pin to micro USB Original	Spesifikasi: Connector interface male: 30pin Connector interface female: micro USB Use for sync or charging from micro USB cable or charger Package: Retail Pack Kompatibilitas: iPad 2, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S	Garansi 1 Bulan Harga: Rp 75.000,-
Nokia Adapter CA-44	Spesifikasi: Connector Interface: 3.5mm to 2mm Support with nokia charger AC-2E, ACP-12E, ACP-7E, ACP-8E, LCH-12 Kompatibilitas: Nokia 100, 101, 109, 110, 112,	Garansi 1 Bulan Harga: Rp 30.000,-
Nokia Adapter CA-146c	Spesifikasi: Connector interface out: micro USB (male) Connector interface input: 3.5mm and 2mm Kompatibilitas: Nokia 603, Nokia 1508	Garansi 1 Bulan Harga: Rp 65.000,-

USB Connector		
Samsung USB Connector Galaxy S III - Note	Spesifikasi: USB memory stick reader Simply plug in the adapter to your compatible phone Available under FAT32, 32GB SDHC Available Samsung Laser Printers, Since 2008 Supporting PTP/UMS Micro USB connector Kompatibilitas: Galaxy S II, Galaxy S III, Galaxy Note	Garansi 1 Bulan Harga: Rp 199.000,-
Samsung USB Connector Galaxy Tab single	Spesifikasi: USB memory stick reader Simply plug in the adapter to your compatible phone Available Samsung Laser Printers, Since 2008 Available under FAT32, 32GB SDHC Supporting PTP/UMS Not Compatible to Samsung Galaxy Tab 7" tab1 Samsung 30pin connector Kompatibilitas: Galaxy Tab 2 7.0, Galaxy Tab 2 10.1, Galaxy Tab 7 Plus, Galaxy Tab 7.7, Galaxy Note 10.1	Garansi 1 Bulan Harga: Rp 200.000,-
Samsung USB Connector Connection Kit Galaxy Tab	Spesifikasi: USB and MMC reader Available under FAT32, 32GB SDHC Simply plug in the adapter to your compatible phone Available Samsung Laser Printers, Since 2008 Supporting PTP/UMS Not Compatible to Samsung Galaxy Tab 7" tab1 Samsung 30pin connector Kompatibilitas: Galaxy Tab 2 7.0, Galaxy Tab 2 10.1, Galaxy Tab 7 Plus, Galaxy Tab 7.7, Galaxy Note 10.1	Garansi 1 Bulan Harga: Rp 325.000,-
Apple USB Connector Lightning to USB Camera Adapter	Spesifikasi: Connector interface: USB (female) to Lightning (male) Package: Retail Pack Kompatibilitas: iPad 4, iPad Mini, iPhone 5, iPod Nano 7, iPod Touch 5	Garansi 1 Bulan Harga: Rp 429.000,-
Nokia USB Connector CA-157	Spesifikasi: Simply plug in the adapter to your compatible phone USB memory stick reader Connect this adapter to browse files stored on a USB memory device Easily back up essential files stored on your phone - Transfer data between your phone and the external memory Kompatibilitas: Nokia 603, Nokia 808 PureView, Asha 300, Asha 302, Asha 303, Asha 311	Garansi 1 Bulan Harga: Rp 120.000,-

HANDPHONE • TABLET • PC NOTEBOOK • MODEM NETWORKING • CAMERA PHOTOGRAPHY • GADGET • ACCESSORIES

Nikon L28
+ 8GB + Case

Hanya Rp 970.000,-

Pen Camera
MP 10 8GB

Hanya Rp 335.000,-

Samsung Galaxy Tab 2
10.1 P5100 Book Cover

Hanya Rp 95.000,-

Unique Power Bank
Smart LED 14000 mAh

Hanya Rp 365.000,-

Mini DV Camera
MD 203

Hanya Rp 185.000,-

Mini Capacitive
Stylus Pen

Hanya Rp 30.000,-

Unique Premium Rainbow
Power Bank 15000 mAh

Hanya Rp 320.000,-

Samsung Galaxy S3
Magnetic Case

Hanya Rp 55.000,-

Microsoft Compact
Optical Mouse 500

Hanya Rp 105.000,-

PSTORE
www.p-store.usJl. Raya Ragunan No. 27
Pasar Minggu - Jakarta Selatan
12540

CS CALL

(021) 780 22 50
(021) 89 557 557
(021) 90 557 557

CS SMS

082 111 29 11 00

PENGIRIMAN
Barang Pesanan Anda
Kami JAMIN AMANpstore_cs1
pstore_cs2@pulsastore
#PULSAstorewww.facebook.com/
pulsastoreHati-hati! Penipuan Jual Beli Online yang mengatasnamakan Pulsa Store (www.p-store.us)
Segala transaksi hanya menggunakan rekening atas nama PT PULSA INDOMEDIA PRATAMA

Perbandingan HARGA dan SPESIFIKASI Gadget, Sekaligus BELI Tinggal KLIK! www.p-store.us



Untuk menjaga independensi, ponsel yang diuji PULSA didapat dengan membeli di pasaran **BUKAN PINJAMAN Vendor/ATPM**



Advan Vandroid T5C Serupa iPad Mini, Bisa Buat Nonton TV

Warna Silver
Baterai 4000 mAh

Rp 1.899.000

Foto iklan

Paket Penjualan



- Tablet
- Baterai
- Charger
- Handsfree
- Buku manual
- Kartugaransi

Gencar merilis tablet rupanya jadi strategi andalan buat Advan untuk menguasai pasar tablet Android tanah air. Mulai dari layar 7 inci, Advan kini beranjak ke layar 8 inci yang dipelopori oleh Apple dengan produk fenomenalnya iPad Mini. Berisikan platform Android Jelly Bean yang telah ditunjang pula dengan kemampuan melakukan panggilan telepon, T5C siap pikat konsumen tanah air dengan desain ala iPad Mini. Dibanderol dengan harga sekitar 2 juta rupiah, produk berkode nama Vandroid T5C ini pun siap memikat calon konsumen tanah air. Lantas seperti apakah performa Vandroid T5C ini? **PULSA** menyiapkan ulasannya untuk Anda

Desain

Dimensi: (WxDxH) : 200 x 154 x 10 mm; Weight: 360g



Mengusung desain menyerupai iPad Mini, T5C siap memikat pengguna dengan paduan warna silver dan putih. Dengan dimensi 200 x 154 x 10 mm, T5C punya bobot yang terasa ringan dalam gengaman.

Pada posisi vertikal, Anda dapat menemukan tombol power yang berdampingan dengan tombol volume di sisi kanan. Sementara, pada sisi atas bertengger port audio/headset. Untuk mengisi daya, port microUSB disematkan pada bagian bawah bodi. Slot kartu SIM dan kartu microSD bersembunyi dibalik tutup kecil yang berada pada bagian belakang bodi.

Display

7.85" IPS LCD, capacitive touchscreen (1024 x 768) piksel



Vandroid T5C mengusung layar IPS LCD berdiagonal 7.85 inci berteknologi kapasitif dengan resolusi 1024 x 768 piksel. Dengan bekal layar IPS, Anda dapat menikmati gambar yang jernih serta tetap jelas meski dibawah terik sinar matahari. Dengan kemampuan multitouch 5 jari yang cukup responsif, T5C menawarkan kualitas grafis yang lumayan baik. Display T5C punya beberapa menu pengaturan seperti Daydream, ukuran huruf, kecerahan, wireless display dan sebagainya. Meski sudah menggunakan layar IPS, T5C ternyata tidak punya pengatur kecerahan otomatis.

OS & Interface



Android 4.2.2 Jelly Bean: Advan Store, BlackBerry Messenger, File Manager, ToDo, dsb.



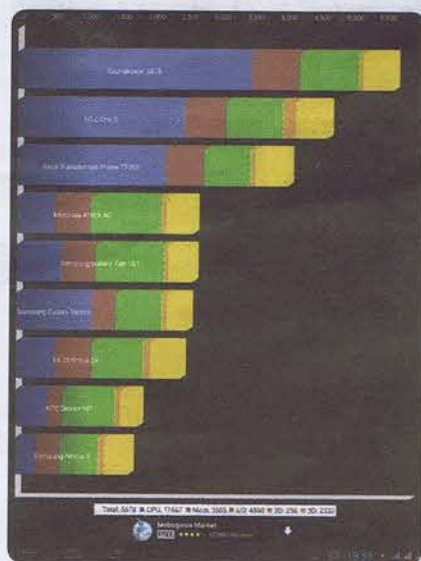
Mengusung Android Jelly Bean 4.2.2, T5C menghadirkan fitur native Android serta beberapa aplikasi bawaan khas. Sementara untuk interface, T5C punya 5 halaman homescreen yang tampil layaknya interface Android Jelly Bean.

Urusan chatting, Advan sudah menyematkan BlackBerry Messenger. Sementara untuk mendapatkan ragam konten dari Advan, Anda dapat membuka Advan Store. Didalamnya sudah dibekali dengan beragam aplikasi, game hingga berita lokal terkini.

Hardware



Prosesor: Mediatek MTK 8382 Quadcore 1.3GHz; GPU: Mali-400MP; RAM: 1GB; Storage: 8GB (5.32GB User Available)



Dengan mengandalkan prosesor Mediatek Quadcore berkecepatan 1.3GHz, T5C dapat diajak untuk bermain game HD dengan lancar. Ditunjang dengan RAM sebesar 1GB, Anda dapat menginstal aplikasi dan game ke 1GB ruang penyimpanan internal miliknya. T5C juga dapat Anda jejali dengan data berkapasitas hingga 5GB. Jika memori yang dimiliki dirasa kurang, Anda dapat menyisipkan kartu microSD ke slot yang bersembunyi dibalik penutup kecil pada bagian belakang.

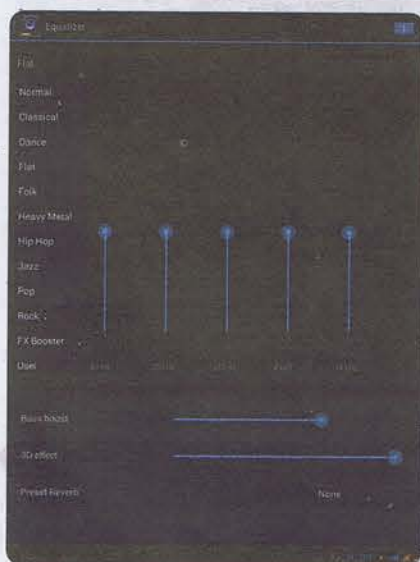
Pengukuran kinerja dengan Antutu menunjukkan angka 15391 yang membuat tablet

ini terpatut tipis dengan Nexus 4. Pada pengujian dengan Quadrant Standard, T5C meraih skor 5678 yang menempatkannya pada posisi paling atas. Sedangkan test grafis dengan Nenamark2 menghasilkan skor 49.8fps atau di peringkat kedua.

Audio Player & Radio FM



Music Player: Sound Effect, Equalizer, Preset Reverb; Radio FM



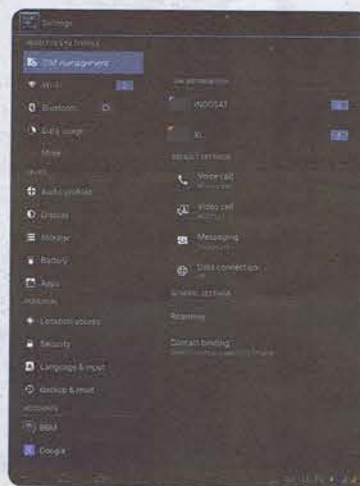
Selain menonton tayangan televisi dan juga film, pengguna juga dapat mendengarkan musik menggunakan musik player yang telah dilengkapi pula dengan efek suara seperti equalizer, 3D effect, bass boost hingga preset reverb.

Pengguna juga dapat mendengarkan siaran radio FM menggunakan T5C. Sayang sekali pengguna ternyata diharuskan menyematkan headset lebih dulu yang juga berfungsi sebagai antena.

Telepon & SMS



Dual SIM: 3G/HSDPA;



T5C punya dua slot kartu SIM yang sama-sama mendukung jaringan data 3G. Anda dapat memilih kartu SIM yang akan dipakai untuk 3G dengan masuk ke menu panggilan video serta menentukan salah satu kartunya.

Selain dapat dipakai untuk berselancar internet, Anda juga dapat menggunakan T5C untuk bertelepon serta mengirim sms. Dengan bekal kamera 2 megapiksel didepan, pengguna tentu dapat memanfaatkannya untuk melakukan video call atau video chatting.

Video Player & TV Analog



Video Player: Live Video Thumbnail; TV Analog



Untuk memenuhi kebutuhan pengguna akan hiburan, Advan membekali T5C dengan video player yang mampu memutar file video dalam beragam format.

Jika Anda masuk ke galeri, maka Anda dapat melihat live thumbnail dari video yang disimpan dalam tablet.

Sementara dengan bentang layar yang lebar, menonton televisi tentu dapat Anda jadikan sebagai alternatif untuk mendapatkan hiburan.

Dengan antena di bagian belakang yang dapat diputar, pengguna dapat dengan mudah mendapatkan gambar yang jernih sesuai dengan channel yang dipilih.

*Periode promo 28 Februari - 9 Maret 2014 berlaku di Erlone tertentu di kota Jabodetabek, Medan, Bandung, Semarang, Surabaya, Bali, Palembang, Makassar dan Yogyakarta. Syarat dan ketentuan berlaku.

Definisi Acer millium di www.acer.com dan dapatkan benefit menarik dengan bergabung di spicer Community!

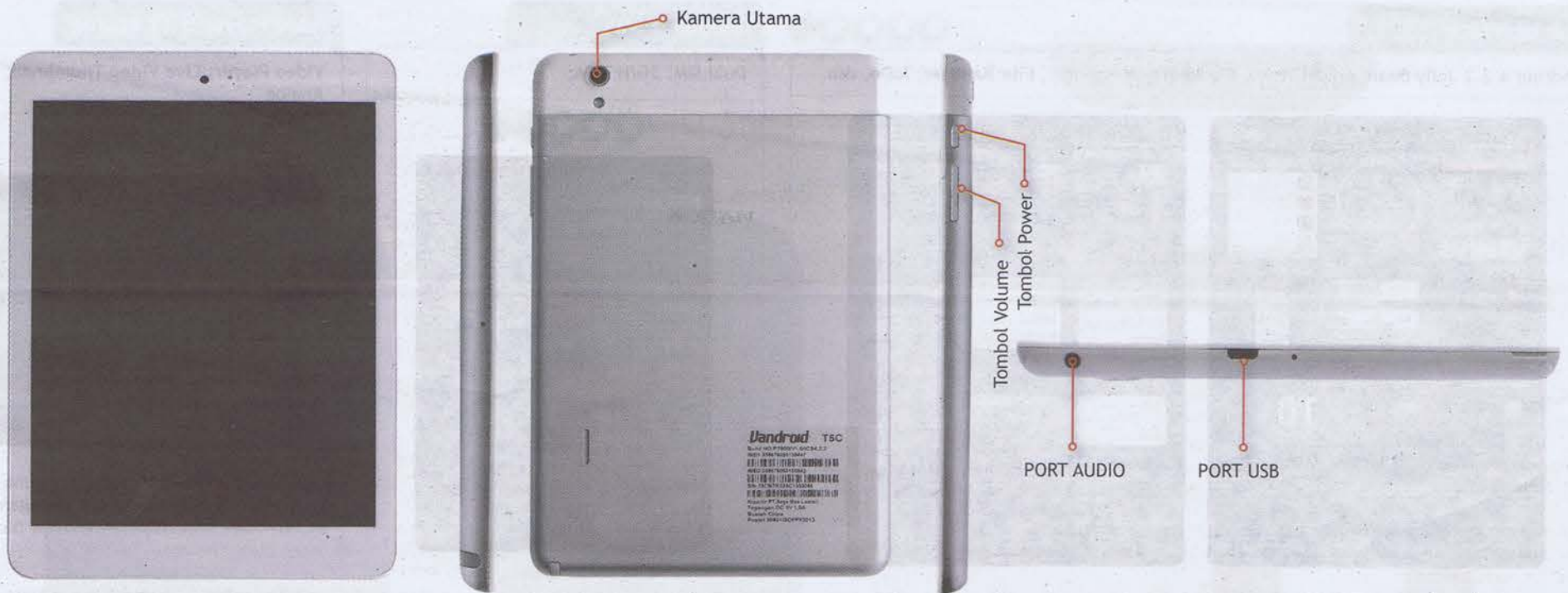
Pastikan produkmu bergaransi resmi PT. Acer Indonesia | www.acer.co.id

Call 500-155 for more information on Acer Center locations in Indonesia.

© 2014 Acer Inc. All rights reserved. Acer and the Acer logo are registered trademarks of Acer Inc. All software bundled with Acer computer systems, including operating systems are legitimate. Other product brand names & companies mentioned are trademarks of their respective companies. The above models, prices, specifications and best gifts are subject to change without prior notice. Acer takes no responsibility for errors in typography. Performance may vary depending on the system configuration and software application used.

Acer User Chat | Acer Indonesia | AcerID | Acer.com

500-155
Acer Contact Center
3
erajaya | erafone | BANK MEGA



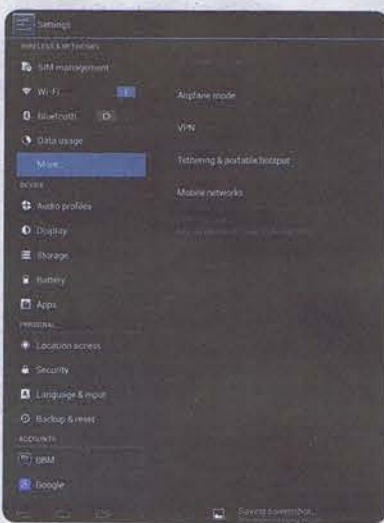
Internet & Konektivitas

Konektivitas: HSDPA, WiFi 802.11 b/g/n; Browser: HTML



Dengan slot kartu yang disediakan, Anda dapat menggunakan paket data 3G yang ditawarkan oleh operator GSM untuk terhubung ke internet. Sama seperti perangkat Android lain, T5C juga dapat dipakai sebagai portable hotspot.

Urusan jelajah internet pengguna dapat memilih browser bawaan dan Chrome. Browser bawaan dapat digunakan untuk membuka 16 halaman sekaligus. Beralih ke konektivitas, T5C menggunakan Bluetooth dan kabel data untuk bertukar data antarperangkat. T5C juga dilengkapi dengan fitur wireless input device yang memanfaatkan koneksi Bluetooth untuk menghubungkannya dengan mouse dan keyboard.



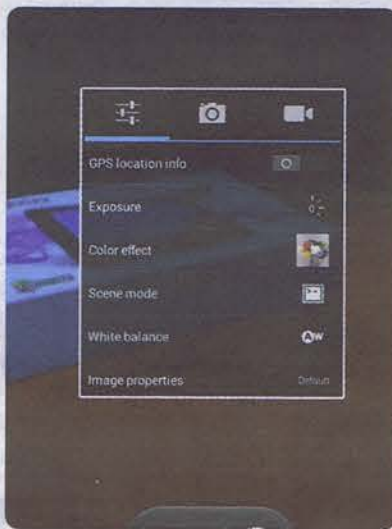
Fitur

3G	Ya	Browser	Ya
HSDPA	Ya	Messaging	Ya
WiFi	Ya	Music Player	Ya
GPS	Tidak	Video Player	Ya
Bluetooth	Ya	Video Recorder	Ya
Kabel Data	Ya	Game	Ya
GPS Internal	Ya	Photo Editor	Ya
Aplikasi Navigator	Ya	Video Editor	Tidak
OS terbuka	Ya	Memori External	Ya

- Prosesor Quadcore 1.3GHz
- TV Analog
- Kamera 8MP
- Rekam Video 1080p

Kamera & Video Recorder

Kamera Belakang: 8MP Depan: 2MP; Video: 3gpp



resolusi hanya ada tiga masing-masing medium, high dan fine yang mewakili resolusi 480p, 720p dan 1080p. Rekaman video disimpan dalam format 3gpp dengan besaran sekitar 8MB untuk durasi 5 detik.

KESIMPULAN Dilepas dengan banderol harga dua juta, menjadikan T5C sebagai tablet yang pas untuk Anda yang mendambakan tablet dengan desain mirip iPad Mini namun dengan harga lebih terjangkau. Selain mengunggulkan desain, T5C juga mengandalkan kamera 8 megapiksel serta fitur TV analog untuk memikat calon pembeli.

- Tanpa port HDMI
- Tanpa fitur autobrightness
- Aplikasi bawaan minim

Hasil Kamera

Outdoor



Indoor



Kirim komentar dan pertanyaan tentang test di atas ke Twitter dengan me-mention akun dan hashtag di bawah ini...

Penulis: Galing Kusumojati

@redaksipulsa

#AdvanT5C

PULSA Bagi-Bagi HP + T-Shirt Keren Tiap Edisi

Total 9 ponsel dan 30 T-Shirt dibagi per-edisi. Dapatkan 3 buah ponsel dan 10 T-Shirt untuk setiap kategori kuis di bawah ini.

A. POLLING 280

- Fitur apa yang paling Anda utamakan dalam membeli/memilih ponsel?
 - Sistem Operasi
 - Kamera
 - Musik (player dan kualitas audio)
 - Game
 - Koneksi (GPRS, EDGE, 3G, HSDPA, LTE, Rev A, Rev B)
 - Aplikasi Jejaring Sosial (Facebook, Path, Twitter)
 - Aplikasi Foto (editor dan sharing: Camera360, Instagram, Snapseed dll)
 - Messaging (BBM, Whatsapp, Line, Wechat, Telegram dll)
 - Dual SIM

- Berapa budget yang bisa Anda tolerir untuk membeli ponsel?

- Dibawah 1 Juta
- 1 - 1.5 juta
- 1.5 - 2 juta
- 2 - 3 juta
- 3 - 5 juta
- 5 juta ke atas

- Dimana Anda biasa membeli ponsel?

- Pusat perdagangan ponsel
- Membeli secara online
- Membeli di outlet dekat rumah

Kirimkan jawaban Polling melalui SMS ke nomor

085600008850, dengan format:

Polling280, nama, (jawaban 1), (jawaban 2), (jawaban 3)

Contoh:

Polling280, ahmad, a, a, a

Catatan:

- Perhatikan spasi dan koma agar data Anda tercatat dengan baik oleh data collector
- Bukan banyak-banyakan sms! Kirimkan HANYA satu sms saja.

B. SUSUN KATA



PETUNJUK :

- Kalimat ini terdiri dari 4 kata
- Kalimat ini ada hubungannya dengan bulan April

Kirimkan jawaban Susun kata via SMS ke nomor

085600008850, dengan format:

Susun280, nama, kota, (jawaban)

Contoh:

Susun280, ahmad sanusi, indramayu, masak aer biar mateng

Aturan Main:

- 1 Orang hanya berhak mengirimkan 1 jawaban



C. PULSA SHARE

Cara Main:

- Kirim tulisan dan atau foto menarik ke email share@tabloidpula.co.id
- Cek tulisan dan atau foto Anda di www.tabloidpula.co.id/share
- Semakin banyak dibaca, semakin besar peluang Anda menjadi pemenang (Share tulisan Anda via Facebook dan Twitter)
- Tulisan dan atau foto yang masuk akan melalui proses seleksi editing terlebih dahulu
- Tulisan dan atau Foto merupakan hasil karya pribadi, bukan saduran, rangkuman atau milik orang lain.

Ketentuan umum:

- Pemenang akan diumumkan di tabloid PULSA edisi berikutnya
- Penentuan pemenang oleh juri tidak dapat diganggu gugat
- Periode kuis s/d 11 Maret 2014 23:59 WIB
- Pemenang tidak dipungut biaya apapun
- Hati-hati penipuan yang mengatasnamakan PULSA

PENGUMUMAN PEMENANG KUIS PULSA 279

Selamat kepada para pemenang dan Terimakasih atas partisipasi Anda Semua

KUIS A

Hadiah 3 buah Ponsel Samsung Galaxy Star S5282, masing-masing untuk:

081284321XXX Alex
03191213XXX Agus
082182938XXX Yasser

Hadiah 5 T-Shirt PULSA, masing-masing untuk:

082114153XXX Mario
081212007XXX Lady Pondaag
087885956XXX Bowo
081316442XXX Firman
087792414XXX Widya

KUIS B

Hadiah 3 buah Ponsel Samsung Galaxy Star S5282, masing-masing untuk:

08995960XXX Agus Widiyanto
08999834XXX Gunawan
083876587XXX Adam Karomi

Hadiah 5 T-Shirt PULSA, masing-masing untuk:

085701002XXX Rohmat
085693716XXX Astri
08999963XXX Johan
089651111XXX Arif Nurkalim
089658130XXX Aditya Abdurahman

KUIS C (Share)

Hadiah 3 buah Ponsel Samsung Galaxy Star S5282, masing-masing untuk:

hava_aslXXX@yahoo.co.id Muhammad Fathah
salhafisaXXX@gmail.com Epi Kusnara
arie.cleXXX@gmail.com Arie Marzain

Hadiah 5 T-Shirt PULSA, masing-masing untuk:

flachXXX@gmail.com Ika
andie_5XXX@yahoo.co.id Yuniar Andie
aryadisXXX@gmail.com Aryadisoen
stela_oliXXX@yahoo.com Stela Olivia
nakusyXXX@gmail.com Nana Kusyana

Disclaimer

- Pemenang akan dihubungi oleh PULSA
- Pemenang tidak dipungut biaya apapun
- Pengiriman hadiah dimulai sekitar 1 bulan setelah pengumuman pemenang

TREQ X1
Excellence Technology

Hanya **2 jt-an**

8.9mm Thinnest

13+8 MP
Camera 13MP + 8MP
Full HD 1080P Video Recording

5.0" HD
With IPS LCD Screen
Retina Display at 294 ppi

Android Jelly Bean

Camera Features
Face detection, Face beauty, Smile detection, High Dynamic Range (HDR) & Panorama mode, Burst mode (up to 99 shoot)

Quad Core 1.2GHz | PowerVR SeriesSXT GPU (GPU used by Samsung Galaxy S4) | 1GB RAM & 16GB Built-in Storage | BBM Dedicated Button
HSPA+ (900/2100MHz) Support | Built in NFC (Near Field Communication) | OGS touch with Dragontrail Glass (used by Sony Xperia Z)
13MP Rear Camera ISO 3200 with Sapphire Glass | 8MP Auto Focus Front Camera | Crystal Clear Voice Technology | Bluetooth v4.0
Wi-Fi 802.11 a/b/g/n | OTG Ready | GPS support navigation

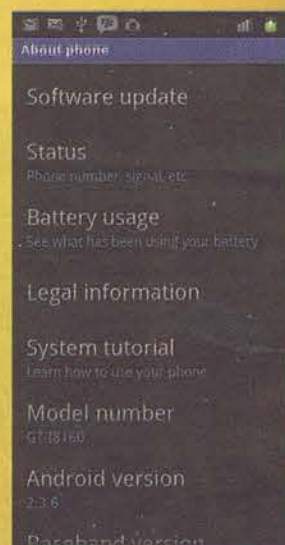
www.facebook.com/TREQandroid | @TREQandroid | www.treq.co.id

TIPS & TRIKS

Update Teranyar, Bikin BBM Makin Bersinar

Setelah menyapa pengguna platform Android 4.0 keatas, BlackBerry kini juga menghadirkan BBM untuk pengguna perangkat lawas Android Gingerbread. Melalui update yang digulirkan pada tanggal 18 Februari lalu, Anda pemilik ponsel Android "Roti Jahe" kini dapat mencicipi layanan instant messaging yang sempat populer di tanah air ini. Sementara itu, pemilik ponsel Android ICS sekarang dapat mencicipi beberapa fitur baru seperti BBM Channel dan panggilan telepon melalui internet. Simak ulasan berikut:

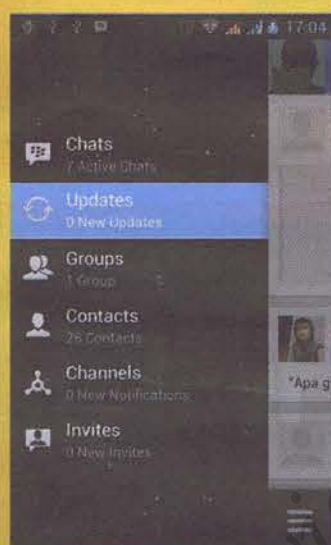
01 Download BBM For Android dari Play Store



02 Buka BBM dan Sign In dengan BlackBerry ID seperti biasa.



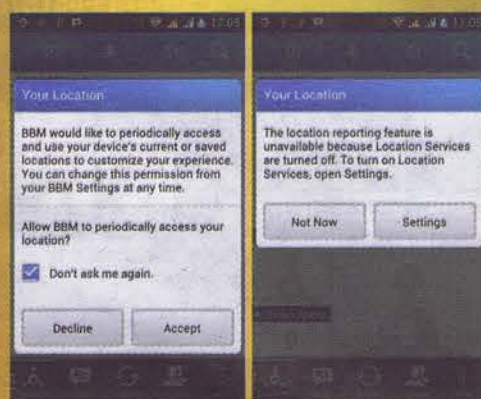
03 Setelah berhasil sign in silakan pilih setting yang berada di kiri lalu sentuh Channels. Perlu pembaca ketahui bahwa fitur BBM Channel ini hanya tersedia untuk pengguna ponsel Android 4.0 ICS ke atas.



04 Untuk menikmati layanan BBM Channel, pengguna diharuskan memasukkan tanggal lahir untuk membantu BlackBerry dalam menyajikan konten yang pas dengan usia Anda.



05 Selanjutnya BBM akan meminta persetujuan mengakses lokasi Anda. Tekan "Accept" untuk menyetujui. Bila GPS dan layanan lokasi Anda belum diaktifkan silakan sentuh "settings" dan beri tanda centang kotak disebelah "Google Location Services" serta GPS Satellites.



06 Begitu semua setting selesai Anda lakukan, Anda dapat mulai menjelajah Channel BBM yang ingin Anda ikuti. Anda dapat melakukan

pencarian channel dengan memilih ikon pencarian yang ada di pojok kanan atas. Coba gunakan kata kunci yang berhubungan dengan hobi, tim olahraga kesayangan, artis favorit, atau brand kesayangan Anda. Untuk langsung bergabung ke dalam sebuah channel tekan ikon di sebelah kanan nama channel.



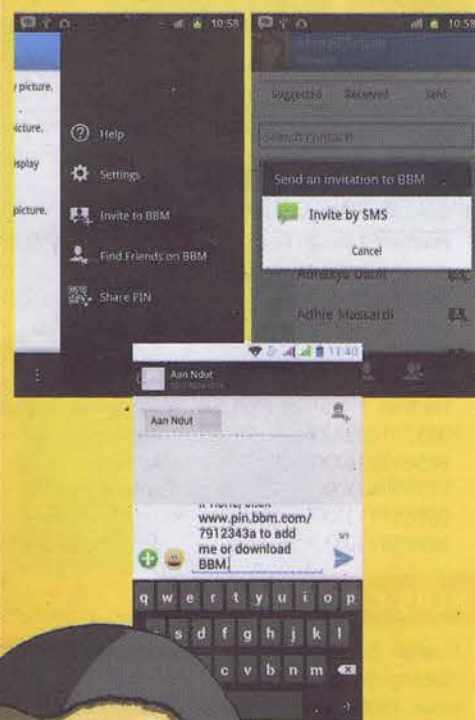
07 Selain BBM channel, Anda juga dapat melakukan panggilan telepon ke kontak BBM melalui koneksi internet. Cukup sentuh ikon telepon pada kontak BBM Anda dan BBM akan melakukan panggilan telepon dengan memanfaatkan koneksi internet yang ada. Hadirnya fitur voice call untuk pengguna Android ICS ini tentu dimaksudkan untuk menandingi eksistensi aplikasi chat Android lain yang sudah lebih dulu mengusung fitur serupa.



08 Pada update terbaru ini, BBM kini juga sudah mendukung backup chat history via email. Untuk melakukan backup, pengguna harus masuk ke kontak dan melakukan backup chat satu persatu dengan memilih setting dan melanjutkannya dengan 'Email' chat.



09 Dengan Find Friends on BBM, pengguna kini juga dapat mengirimkan undangan atau invitation ke daftar kontak tanpa harus mengetahui PIN-nya. Jika nomor dalam daftar kontak bukan pengguna BBM, maka undangan akan dikirimkan melalui sms dengan menyertakan PIN Anda sendiri serta ajakan untuk mendownload BBM dari Play Store atau AppStore.



(Galing Kusumojati)

Kirim komentar dan pertanyaan tentang tips di atas ke Twitter dengan me-mention akun dan hashtag di bawah ini...

@redaksipulsa

#tipsandroid280

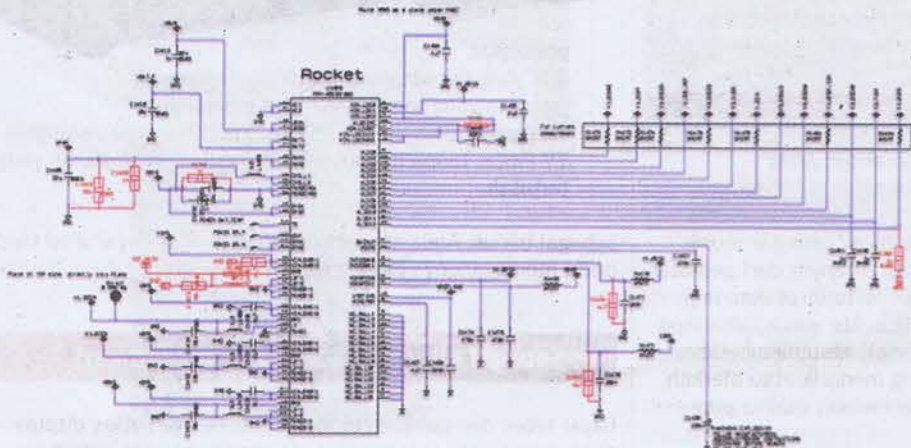
Trik Perbaiki Mati Total BlackBerry Davis

Ditengah ketatnya persaingan perebutan pasar smartphone, akhir-akhir ini BlackBerry mulai keteteran. Namun demikian, masih cukup banyak juga pengguna yang tetap setia dengan smartphone besutan RIM ini. Karena jumlah ponsel yang beredar sebanding dengan jumlah yang rusak. Tak heran jika kita melongok ke gerai-gerai perbaikan, banyak dari ponsel tersebut, merupakan ponsel BlackBerry.

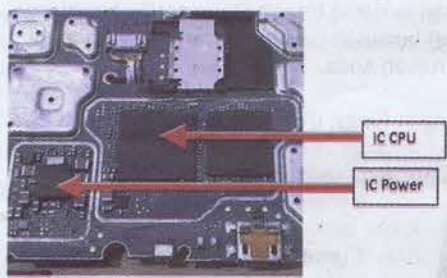
Seperi sebuah kasus dimana BlackBerry Davis milik seseorang pernah tercebur di kolam, dan jadi mati total. Setelah dicoba perbaiki, kerusakan tidak kunjung betul. Sudah mengganti IC powernya beberapa kali, namun arusnya tetap kecil juga.

Tegangan output IC power pun masih kurang dari yang normal. Apa lagi yang harus kita kerjakan?

Untuk lebih jelasnya pertama-tama kita lihat cuplikan skema IC power



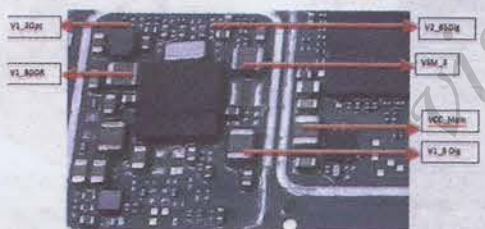
Pada umumnya sebelah kiri boleh di bilang input dari IC power, dan sebelah kanan adalah output dari IC power. Tapi tidaklah demikian pada blackberry ini.



Memang kerap kali para teknisi selalu mengkambing hitamkan IC power. Terutama jika mereka melihat arus yang mencurigakan. Tapi ingat tidak selalu IC power itulah yang bermasalah, bisa saja komponen lain. Nah selanjutnya apa yang perlu kita kerjakan? Tentulah kita perlu mengukur! Apa saja yang perlu diukur? Tentulah tegangan yang memang dibutuhkan oleh ponsel agar bisa menyala. Banyak teknisi tidak mau melakukan pengukuran, mereka hanya memperbaiki

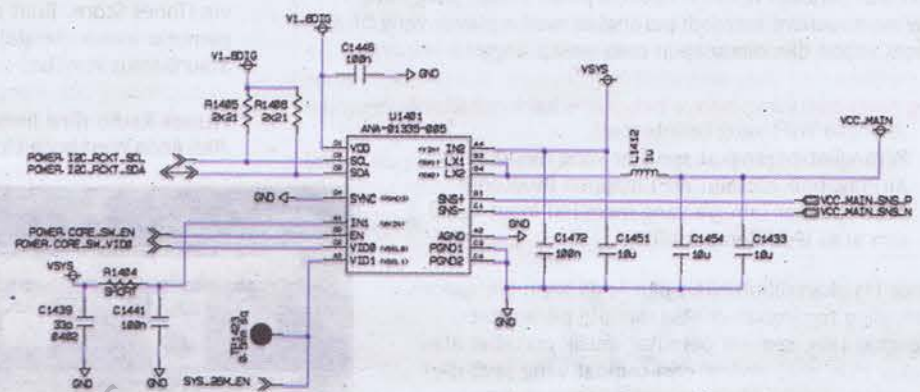
dengan cara "Langsung Ganti!" Nah inilah titik penting yang ditekankan VTiga pada para pesertanya. Mereka ditanamkan untuk selalu menganalisa sebelum mengambil satu keputusan. Kamipun membuka skema ponsel BlackBerry ini. Sambil menerangkan apa saja yang harus diukur, sang murid mencatat dengan seksama. Ada beberapa tegangan yang harus diukur sebagai syarat ponsel tersebut menyala. V1_20Opt, V1_8 Dig, V2_85Dig, V1_8DDR, VSM_3, dan VCC_Main adalah tegangan tersebut.

Letak posisi testpoint

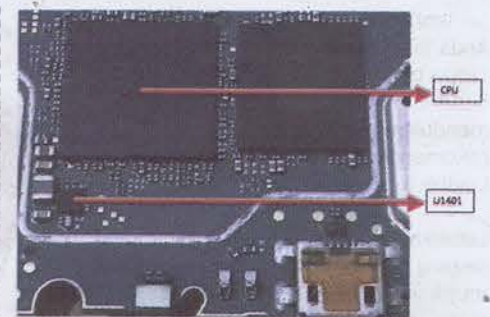


Acapkali para teknisi kebingungan dengan titik titik tegangan yang harus diukur seperti di atas. Tapi di VTiga mereka diajarkan bagaimana melihat skema untuk menentukan tegangan tegangan penting seperti ini berdasarkan skema yang benar. Dan setelah belajar, mereka dapat dengan sendirinya melakukan hal yang sama walaupun pada ponsel dengan merek berbeda sekalipun.

Kembali ke kasus di atas, setelah mengukur tegangan di atas, didapatlah tegangan VCC_Main nihil. Apa yang perlu dikerjakan selanjutnya? Kita lihat skema di bawah ini:



IC U1401 adalah IC power tambahan penghasil tegangan VCC_Main. Kamipun mengukur rangkaian di atas untuk mencari sumber kerusakannya. Akhirnya didapatlah IC U1401 ini bermasalah. Sehabis IC ini diganti, ponsel pun kembali normal. Posisi U1401 bisa dilihat di foto di bawah.



PULSA
ONLINE

INFO
Gadget
TERBARU
Langsung
DITANGAN
Anda



www.tabloidpulsa.co.id

Menyajikan INFORMASI

- + Teknologi Ponsel
- + Ponsel Terbaru
- + Fenomena Pasar Ponsel
- + Daftar Harga Ponsel dan PC Tablet
- + Bedah Fitur Ponsel Paling Akurat
- + Tips Optimasi Ponsel
- + Gadget Terbaru

Paling LENGKAP dan UPDATE

Dapatkan Aplikasinya

Google play

BlackBerry World

The Biggest
Cellular
Website
In Indonesia

Maksimalkan iPad yang Tak Terpakai [Bagian 3] Jadikan iPad Sebagai Media Server dan eBook Reader

Dua edisi lalu telah kita bahas bagaimana memanfaatkan iPad yang mulai tidak terpakai. Bisa jadi karena Anda sudah terlalu banyak perangkat atau telah menemukan keasyikan kembali bersama perangkat komputer kesayangan, atau game konsol? Bagian kali ini kita akan mencoba menyulap iPad sebagai media server dan eBook reader.

A. Sebagai Media Server

iPad seperti yang telah kita ketahui, memiliki pemutar musik yang mumpuni. Merupakan turunan dari pengembangan software yang sama dengan perangkat iPod yang pernah menjadi tren setter pemutar musik digital pada waktunya.

Selain itu, sejumlah fitur menarik di iPad semisal iTunes Radio dan bantuan aplikasi-aplikasi pihak ketiga yang lain, akan membuatnya menjadi perangkat media player yang bisa diakses kapan dan dimanapun oleh setiap anggota keluarga.

Yang Anda butuhkan hanya beberapa hal berikut ini:

1. Jaringan WiFi yang terintegrasi.
2. Perangkat-perangkat speaker yang mendukung AirPlay, baik melalui WiFi maupun Bluetooth.
3. Atau Speaker lainnya yang memiliki input aux 3.5 mm atau iPod Compatibility.

Nomor (1) akan dibutuhkan jika Anda ingin mengakses musik yang tersimpan di iPad melalui perangkat-perangkat lain, semisal pemutar musik portabel atau speaker mini atau ponsel dari tempat yang jauh dari sumbernya. Semisal Anda meletakkan iPad di ruang tamu, sementara Anda membutuhkan musik yang ada di dalamnya saat Anda sedang memasak di dapur.

Sementara nomor (2) jelas dibutuhkan jika Anda ingin menikmati musik di ruang tamu tanpa terganggu oleh setingan kabel. Beberapa perangkat speaker yang mendukung airPlay yang bisa kami rekomendasikan diantaranya adalah Logitech UE Air Speaker.

Letakkan speaker di tempat yang ideal, pegang iPad Anda di sofa, lalu mainkan musik yang Anda inginkan. Letakkan iPad di samping sofa atau tempat tidur Anda dan serahkan sisanya pada pemutar musik pada iPad Anda.

Namun jika Anda memiliki dana yang ketat, Anda bisa menggunakan Speaker berkabel. Investasi sedikit uang Anda kepada jenis konektor dan panjang dari konektor audio ke iPad. Bisa jadi Anda hanya perlu memanjangkan kabel konektor iPad (30 Pin atau Lightning) agar bisa dibaca oleh speaker secara otomatis.

The Softwares

Untuk menggunakannya sebagai media center, Anda membutuhkan beberapa software berikut:

1. **Music Player (Pre Instal)**
 - Baik secara kualitas, maupun interface, pemutar musik milik iPad yang merupakan generasi teranyar dari pemutar musik iPod jaman dulu sudah tidak perlu diragukan lagi. Anda hanya perlu mengisinya dengan file musik, baik mp3 maupun lossless (Apple Lossless- m4a), atau membelinya via iTunes Store. Buat palylist yang menarik atau biarkan pemutar musik mengejutkan Anda melalui shuffle play atau Genius Playlist.

2. **iTunes Radio (Pre Instal untuk Akun US)**

Jika Anda membaca tips-tips iPhone PULSA edisi sebelumnya, maka Anda tentu tidak akan kesulitan mengakses iTunes Radio. Di sini Anda bisa memilih jenis musik yang disukai untuk terus berputar dari segala jenis genre yang ada di dunia ini.

3. **WithU Music Share (apps pihak ketiga)**

WithU hanya salah satu dari sekian banyak aplikasi pihak ketiga yang bertugas memancarkan musik-musik dalam library Music perangkat iOS Anda, dalam hal ini iPad ke perangkat-

perangkat lain yang berada dalam satu jaringan yang sama. Anda bisa memainkan musik dari iPad di PS3, PSVita, XBOX360 atau perangkat TV Pintar tanpa membutuhkan media penyimpanan yang terpisah.

Sebagai bonus, Anda akan disugahi artwork di layar iPad tanpa perlu memegangnya di genggamannya.

B. Sebagai eBook Reader yang Terdedikasi

Layar lebar dan dengan resolusi besar hingga retina display akan memanjakan siapapun Anda yang hobi baca ketika memindahkan buku bacaan tradisional Anda ke dalam perangkat digital. Terlebih iPad mampu mengakses semua toko buku digital yang ada di dunia ini. Sebut saja Kindle, Kobo, Nook dan tidak lupa iBook!

Sejumlah toko majalah digital pun bermunculan dan menyediakan deretan majalah lokal bahkan gratisan sehingga Anda tidak perlu lagi bersusah payah mencari loper koran di kantor atau depan rumah Anda.

Jika Anda bosan dengan fungsi iPad yang lain, maka Anda bisa segera merubah iPad menjadi perpustakaan mini milik Anda tanpa perlu banyak biaya.



(Ahmad Sanusi)

Kabar baiknya, buku-buku digital yang dibuat untuk iPad kini mulai dikreasikan dengan lebih baik. Semisal mengandung video atau musik yang bisa dinikmati sambil membaca bagian yang seru misalnya.

Kirim komentar dan pertanyaan tentang tips di atas ke Twitter dengan me-mention akun dan hashtag di bawah ini...



@redaksipulsa

#tipsiphone280

Dapatkan Kumpulan Tips Android Download Aplikasi I-Media di Google Play Store Gratis!!



I-Media Bookstore
Info & Tata-cara : www.i-media.us



Powered by: buqu

5 Aplikasi Foto Terbaik Windows Phone

Meski pasar Windows Phone tak sebesar Android maupun iOS, namun perangkat yang menggunakan OS besutan Microsoft ini rata-rata memiliki kualitas yang cukup baik, misalnya saja untuk fungsi kamera. Saat ini, kamera menjadi salah satu fitur penting dan 'wajib' ada di sebuah ponsel. Terlebih untuk yang hobi 'selfie'.



Untuk menghasilkan foto yang memiliki nilai seni tinggi, para pemilik smartphone umumnya memanfaatkan aplikasi edit foto tambahan langsung di ponsel. Selain mempermudah, pengguna juga bisa langsung berbagi (sharing) hasil foto mereka ke sosial media.

Khusus di Windows Phone, aplikasi edit foto bisa dibilang tak sebanyak di Android. Namun, ada beberapa aplikasi yang patut dijadikan pilihan loh. Aplikasi-aplikasi ini umumnya juga menjadi salah satu top application di platform lain, salah satunya Instagram. Nah, untuk edisi kali ini, **PULSA** akan menampilkan 5 aplikasi foto terbaik untuk Windows Phone yang wajib Anda miliki. Apa saja? Berikut ulasannya.

01 Camera 360

Gratis

Aplikasi besutan developer asal Cina ini bisa dibilang sebagai 'Instagram-nya Cina'. Namun, Camera 360 sendiri bukan lah sebuah layanan sosial media yang berdiri sendiri layaknya Instagram. Aplikasi ini lebih fokus pada kemampuan editing dan foto.

Pengguna bisa memperbaiki bentuk muka (membuat mata tampak lebih besar atau membuat wajah jadi lebih tirus), menambahkan filter dan efek yang akan membuat foto lebih menarik. Di Camera 360 WP8, fitur utama yang ditawarkan adalah Live Effects, Natural Effects, Compass dan Superior Frames.



02 Nokia Cinemagraph

Gratis

Aplikasi yang dipersembahkan bagi pengguna Nokia Lumia ini menawarkan fungsi utama mengkombinasikan foto dengan gambar animasi, dan membuatnya seolah-olah seperti hidup (bergerak). Proses penggunaannya tergolong mudah, dan Anda

pun bisa memanfaatkan aplikasi ini untuk membuat klip video pribadi.

Aplikasi ini juga menawarkan kemampuan membuat HD cinemagraph dengan resolusi 720p, dan efek transisi gambar serta fitur color pop yang halus. Hasil editing ini akan menggunakan format GIF, dan bisa langsung dibagi (sharing) ke sosial media, email maupun messaging.



03 Phototastic

Gratis / Berbayar USD 1.99

Dengan aplikasi ini, Anda bisa membuat foto mosaik atau kolase dengan tampilan menarik. Tak hanya itu saja, Anda juga dapat menambahkan efek frame berupa bingkai klasik atau memilih salah satu dari puluhan template yang telah tersedia seperti Polaroid, Photobooth atau strip film.

Aplikasi Phototastic ditawarkan dalam dua versi, yakni Gratisan dan Berbayar. Untuk yang berbayar (USD 1.99), fiturnya lebih komplit lagi. Anda bisa menambahkan efek-efek keren lain, bisa memilih multi foto, menambahkan stiker, mengisi frame background, mengatur dan meng-edit frame border dan sebagainya.



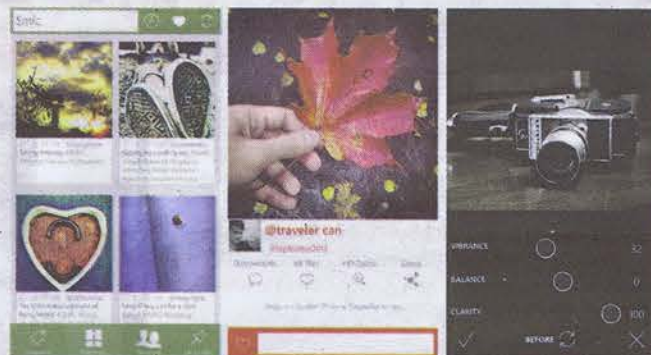
04 Fhotoroom

Gratis



Aplikasi ini bisa dibilang sebagai gabungan dari kamera pro, layanan berbagi foto dan edit foto profesional. Fokus utamanya untuk menghasilkan foto terbaik dengan memanfaatkan teknologi bawaan kamera seperti EV, ISO dan Exposure.

Anda bisa memperbaiki foto menggunakan fitur editor dasar, memberikan foto Anda dengan gaya unik, menambahkan filter khusus dan disempurnakan dengan menyisipkan frame cantik. Aplikasi ini bisa diunduh langsung dari Windows Phone Store secara gratis.



05 Instagram Beta

Gratis



Setelah cukup lama ditunggu kehadirannya, akhirnya Instagram pun menyambangi pengguna Windows Phone. Aplikasi edit foto yang sekaligus menyediakan layanan social networking ini tergolong sukses menggiring para pecinta selfie maupun yang hobi 'narsis' untuk terus meramaikan media sosial, lewat hasil foto mereka.


Aplikasi ini menyediakan beragam efek filter, frame plus kemampuan unlimited upload. Di tiap foto yang di-sharing, Anda dan teman-teman bisa saling berbagi komentar dan juga memberikan like.



Demikian daftar 5 aplikasi foto terbaik untuk platform Windows Phone yang wajib Anda miliki.

Selamat mencoba! Hairuddin Ali

Kirim komentar dan pertanyaan tentang tips di atas ke Twitter dengan me-mention akun dan hashtag di bawah ini...

 @redaksipulsa #tipsWP280



Rasullah SAW bersabda:
Bersedekahlah kalian,
karena sesungguhnya
sedekah dapat menambah
harta yang banyak.
Maka bersedekahlah kalian,
niscaya Allah menyayangi kalian.
(Al-Wasail 6: 255, hadis ke 11)



Program Yatim Bahagia



Bantuan Meja Kursi Madrasah
Desa Sutorangan Kec. Kemiri, Purworejo



Bantuan Rabat Beton Jalan Setapak



Renovasi Musholla Al Hidayah

**Salurkan Infaq,
Sedekah, Hibah Anda
baik rutin
maupun bulanan
ke sedekah KITA**

**sedekah
KITA**

Kerjasama

Tabloid **PULSA**

dengan  Rumah Zakat

Rekening Donasi:

Bank Mandiri Cabang Gatsu Bandung
No.Rek. 131-00-2001-2003 a/n Yayasan Rumah Zakat

BCA Syariah

No.Rek. 003-00-5550-1 a/n Yayasan Rumah Zakat

Tata Cara Transfer :

- Via ATM atau Mobile Banking ditambahkan Kode Bank 536
- Via Cabang prosedurnya seperti transfer biasa

PROGRAM sedekah KITA

- | | |
|-----------------------------|------------------------|
| • YATIM BAHAGIA | • KHITAN/NIKAH MASSAL |
| • SENYUM LANSIA | • PENGOBATAN GRATIS |
| • RENOV MASJID/MUSHOLLA | • INSTALASI AIR BERSIH |
| • JALAN KE MASJID/MUSHOLLA | • JALAN SETAPAK |
| • RENOV MADRASAH/TPA | • BALAI WIRUSAHA |
| • SARANA PENDIDIKAN TK/PAUD | • WIRUSAHA MUDA |

Mudahnya Instal Aplikasi Android di BlackBerry 10



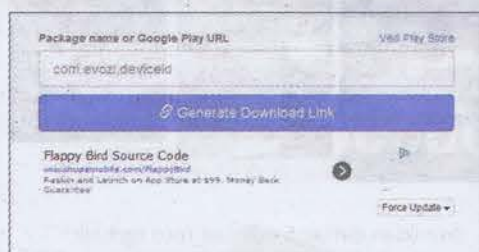
Di edisi lalu, **PULSA** telah berbagi tentang apa saja pembaruan yang dibawa oleh update versi 10.2.1. Dimana peningkatan kemampuan dalam menjalankan aplikasi Android menjadi salah satu poin paling menarik.

Aplikasi Android yang bisa beroperasi pada sistem BlackBerry 10 memang bukan hal yang baru, hanya saja sebelum versi terkini, ada proses panjang yang harus dilakukan yaitu sebelum bisa menginstalnya ke BlackBerry 10 pengguna harus mengkonversi file dengan format .APK ke .BAR. Setelahnya, ada proses instalasi yang sama sekali tidak sederhana yang disebut sebagai sideloading.

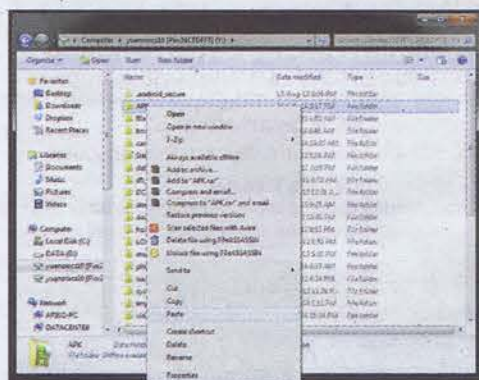
Sementara kini pengguna perangkat BB10 dengan sistem operasi versi 10.2.1 bisa menginstal aplikasi Android langsung dari file berformat .APK

Berikut caranya:

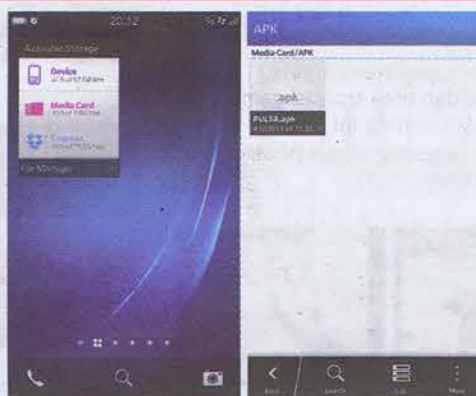
1 Siapkan file instalasi aplikasi Android berformat .APK. Anda bisa mendapatkan file .APK dari berbagai sumber, seperti misalnya melalui situs pengunduh APK di <http://apps.evozi.com/apk-downloader/> atau dengan menginstal aplikasi Market pihak ketiga seperti Amazon App Store dan 1mobile Market.



2 Pindahkan file APK dari komputer ke salah satu folder di memori internal ataupun kartu memori BlackBerry 10 Anda.



3 Setelahnya, jalankan aplikasi bawaan File Manager. Buka folder tempat Anda menyimpan file .APK.



4 Klik pada file .APK atau tahan pada ikon file .APK kemudian pilih Install pada menu yang muncul.



5 Klik Install pada layar berikutnya yang menampilkan informasi aplikasi.



6 Saat pertama kali melakukan instalasi file .APK dengan metode ini ada pengaturan yang harus dilakukan. Menu seperti ini akan muncul. Klik Settings.



7 Ubah pilihan "Allow Apps from Other..." ke posisi On.



8 BB10 Anda akan melakukan instalasi aplikasi secara otomatis, tunggu hingga proses selesai.

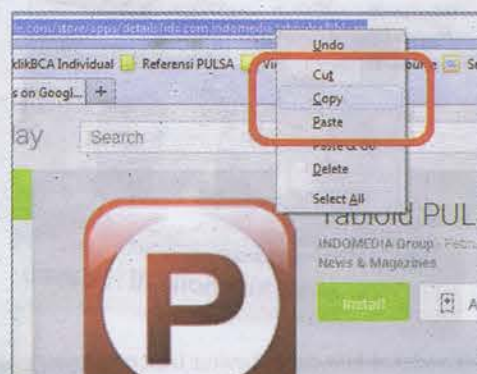


9 Setelahnya ikon aplikasi akan muncul di homescreen.

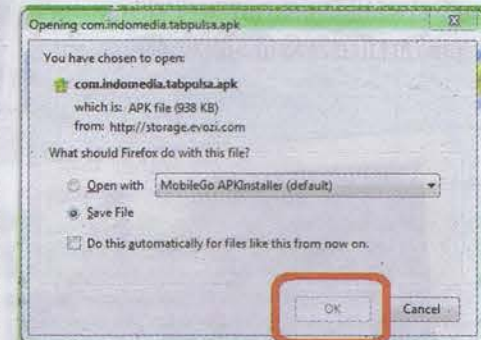
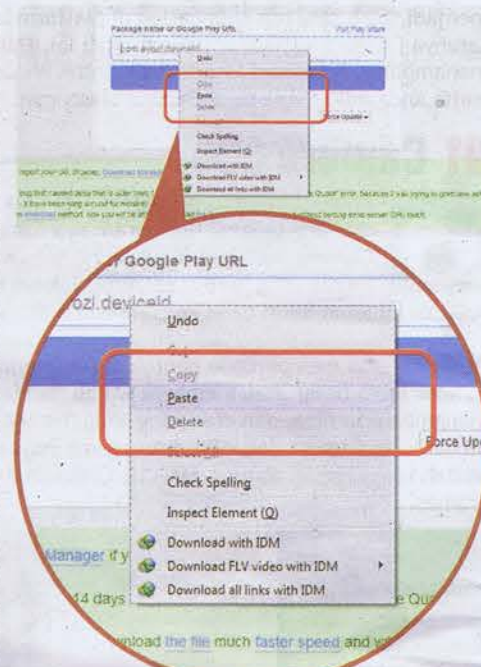


Unduh File APK dari Play Store

1 Untuk menginstal aplikasi Android ke BB10 Anda, diperlukan file instalasinya yang berformat .APK. Sebagian pengguna masih kesulitan mendapatkan file .APK meski sebenarnya banyak cara untuk mendapatkannya, seperti menggunakan situs pengunduh APK di alamat <http://apps.evozi.com/apk-downloader/>.



Yang perlu Anda lakukan hanya menyalin (copy) alamat aplikasi yang diinginkan pada Play Store, kemudian tempel (paste) pada box yang tersedia di halaman APK downloader. Klik Generate Download Link. Dan terakhir klik download lalu simpan file .APK Anda.



Yang perlu diingat, metode ini hanya bisa dilakukan untuk aplikasi yang tidak berbayar atau gratis. Anwar Aburizal

Kirim komentar dan pertanyaan tentang tips di atas ke Twitter dengan me-mention akun dan hashtag di bawah ini...

@redaksipulsa #tipsbb280

MARKET ZONE

Awas Tertipu Samsung Galaxy S4 Supercopy!

Sejak membanjirnya ponsel Cina ke negeri ini keberadaan produk palsu atau replika atau kloning atau super copy semakin merajalela. Sebagian kalangan masyarakat yang merasa tertipu mulai banyak mengeluhkan fenomena ini. **PULSA** pun merasa wajib melakukan edukasi kembali untuk kalangan yang belum familiar dengan istilah ponsel palsu ini.

Kebudayaan ponsel palsu yang berupaya mengkloning model aslinya memang sudah bukan hal aneh lagi di pasar Indonesia. Tak sedikit kalangan yang sudah akrab dengan eksistensinya. Namun, tak sedikit pula kalangan masyarakat yang masih buta dan tak mengetahuinya.

Salah satu ponsel kloning yang tengah marak sejak beberapa bulan terakhir adalah model yang dijuluki Samsung Galaxy S4 super copy. Dari namanya saja sudah bisa diketahui jika ponsel ini adalah kloning dari salah satu smartphone mutakhir seri keluaran vendor Samsung yakni Galaxy S4.

Diam-diam Samsung Galaxy S4 super copy ini beredar di sentra ponsel berbagai wilayah Tanah Air. "Belum lama ini kami mendapati salah seorang konsumen kami yang tertipu karena membeli ponsel palsu," ujar seorang pedagang di kawasan ITC Roxy Mas, Jakarta.

Tak heran, jika di beberapa wilayah Indonesia sudah mulai terjaring para penjual Galaxy S4 palsu ini. Beberapa waktu lalu, Direktorat Reserse Kriminal Khusus (Dit Reskrim) Polda Jawa Tengah mengungkap penjualan smartphone Samsung Galaxy S4 palsu. Tercatat sekitar 90 unit Galaxy S4 replika alias palsu yang disita.

Terbongkarnya sendiri karena kecurigaan petugas dimana Samsung Galaxy S4 yang harga normalnya di kisaran 6 jutaan hanya dijual Rp 1,2 jutaan. Tersangka mendapat produk tersebut dari penjualan via online. Di Malang, Jawa Timur pun terdapat kasus serupa dimana polisi berhasil menyita puluhan smartphone palsu. Direktorat Reserse Kriminal Khusus (Dit Reskrim) Polda Jawa Timur mengungkap penjualan Smartphone Samsung Galaxy S4 dan Blackberry palsu. Tercatat barang bukti yang diamankan petugas antara lain 15 Galaxy S4 replika.

Di pasar Indonesia Samsung Galaxy S4 tiruan dikenal dengan nama supercopy. Sesuai produk aslinya, tidak hanya bentuk, para produsen smartphone ini bahkan menyertakan fasilitas yang benar-benar mirip dengan Samsung Galaxy S4.

Dengan iming-iming harga murah, smartphone supercopy ini akhirnya banyak memakan korban, sehingga banyak yang tertipu untuk memiliki produk ini. Pasalnya, di beberapa konter, seri ini dijual seperti layaknya Samsung asli.

Selain bisa ditemukan di sentra ponsel, Samsung Galaxy S4 supercopy ini biasanya dipasarkan secara online baik melalui toko online ataupun forum-forum jual beli elektronik. Produk ini biasanya memiliki nama embel-embel nama seperti kloning, supercopy, super kingcopy kw super, kw grade ori, replica atau yang lainnya dengan harga yang jauh lebih murah dari harga pasaran saat ini.

Cara Membedakan Samsung Galaxy S4 Asli dan Palsu

Nah, seiring dengan tengah berseliwerannya Samsung Galaxy S4 palsu, **PULSA** kembali berupaya mengedukasi pembaca perihal keberadaannya. Keberadaan sistem operasi Android yang memang bersifat terbuka cenderung rentan dimanfaatkan oleh pihak atau produsen tak bertanggung jawab yang membuat produk replika.

Nah, agar tidak tertipu dengan produk Samsung Galaxy S4 palsu yang ada di pasaran, berikut ada beberapa tips yang patut diperhatikan.

1 Harga Tidak Pernah Bohong

Pertama kali yang harus dicurigai adalah dari segi harga. Karena dengan harga yang jauh lebih murah dari asli-nya, harus Anda curigai jika produk tersebut adalah palsu.

2 Bedakan dari Fisik

- Untuk dus atau box Samsung Galaxy S4 asli pastinya akan terbuat dari kertas daur ulang yang rapi, halus dan serat kertas tidak kasar, yang jelas warna dusnya coklat muda, berbeda dengan Samsung PALSU yang terbuat dari kertas non daur ulang dan serat kertas kasar warna dus coklat lebih tua.

- Tidak hanya kardusnya, Samsung asli juga akan menggunakan wrapping plastik dengan logo Samsung di sekelilingnya, sedangkan pada Samsung palsu tidak menggunakan plastik.

- Dilihat dari desain smartphonennya, jarak tombol home dengan layar pada Samsung palsu biasanya lebih renggang dibandingkan Samsung Galaxy S4 asli. Tidak hanya itu tombol asli juga lebih empuk dibandingkan yang palsu.

3 Interface Sama Tapi Beda

- Ketika smartphone dinyalakan, layar Samsung asli gambar tidak pecah, halus dan lebih tajam dan bagus sedangkan Samsung palsu warna dan ketajamannya kurang jelas.

- Resolusi layar yang palsu tidak full HD seperti Samsung Galaxy S4 asli. Tidak hanya itu, saat dinyalakan pertama kali tulisan logo Samsung muncul dengan lancar dan tidak patah-patah, sedangkan pada Samsung palsu logo muncul tersendat.

- Hasil kamera kualitas tidak seperti Galaxy S4 asli yang tajam dan jernih. Pada Samsung palsu akan nampak jelek dan kusam.

- Pada bagian LED Flash Pada Samsung asli warna LED Flash adalah warna putih pada



fisiknya, sedangkan Samsung palsu warna LED Flash adalah warna kuning (bukan cahayanya tapi fisiknya).

- Pada bagian stiker produsen Samsung asli tidak dibekali aplikasi bahasa Indonesia karena harus melewati Dirjen POSTEL, sedangkan Samsung palsu berbahasa Inggris.

- Jika dilihat dari baterainya Samsung asli mempunyai nomor produksi dan serial number, sedangkan Samsung palsu tidak memiliki serial number.

4 Software

- Untuk kelengkapan aplikasi pada Samsung asli tidak dibekali aplikasi WhatsApp, facebook dan twitter secara built-in, sedangkan Samsung palsu sudah dibekali ketiga aplikasi tersebut secara built-in.

- Pada Air Gesture Samsung asli jarak deteksi adalah 0 - 10 cm, sedangkan Samsung palsu kemampuan deteksi sensor membaca gerakan tangan adalah 0 - 3 cm.

- Didalam menu Samsung asli dibekali air gesture dengan memiliki banyak pilihan, NFC dan Beam yang dapat digunakan, sedangkan Samsung palsu pada menu air



gesture hanya terdapat 2 pilihan, menu NFC dan beam hanya berupa tulisan tanpa bisa digunakan.

- Di Galaxy S4 palsu ada beberapa aplikasi mencurigakan, salah satunya apk installer. Di Galaxy S4 asli tidak tersedia.

5 Testing

- Saat dites menggunakan aplikasi benchmark, utilities, atau sejenisnya seperti: Antutu Benchmarking, Quadrant Benchmark, CPU Identifier atau CPU-Z, chipset yang terdeteksi di Galaxy S4 palsu adalah MediaTek atau MTK.

- Untuk membuktikan asli atau palsu Samsung Galaxy S4 adalah dengan menggunakan aplikasi Samsung Kies. Jika perangkat kamu terbaca di Samsung Kies sebagai Samsung Galaxy S4, maka tentu saja itu perangkat asli. Sedangkan pada Samsung palsu tidak dapat melakukan hal tersebut.

- Saat booting awal setelah di-factory reset, Galaxy S4 palsu akan menampilkan logo MediaTek.



Produk-produk yang Bersinar di Barcelona

Perhelatan akbar Mobile World Congress (MWC) di Barcelona, Spanyol akhirnya menyingkap beberapa pertanyaan yang terus mengemuka sepanjang tahun lalu. Fakta bahwa Nokia menggeber sistem operasi Android tak terbantahkan lagi. Beberapa kabar menarik lain pun terungkap. Penasaran?

Ajang Tahunan MWC

Ajang MWC yang dihelat dari 24-27 Februari mengungkap beberapa misteri dan kemunculan beberapa produk yang selama ini sudah diantisipasi. Beberapa vendor akhirnya membongkar beberapa 'kejutan' yang sempat menjadi rahasia umum dan spekulasi di dunia maya.

Pasar smartphone semakin menggelembung dengan tingkat persaingan yang bertambah intens. Menyambut 2014, para vendor pun telah mempersiapkan strategi dan senjata baru untuk menembus pasar. Menariknya, beberapa hal yang terungkap di MWC 2014 siap menjadi fenomena baru untuk menambah daya gedor masing-masing vendor.

Di jajaran vendor papan atas Samsung S5 berdiri di garda terdepan. Sang vendor akhirnya resmi merilis salah satu smartphone yang memang paling ditunggu tahun ini, Samsung Galaxy S5. Meski tanpa perubahan radikal, seri terbaru ini tampil secara resmi di ajang MWC dengan beberapa fitur andalan.

Smartphone yang mengusung layar 5,1 inci ini mengadopsi layar super AMOLED beresolusi 1080p. Yang menarik, Samsung seperti ingin kembali ke desain smartphone tahun-tahun sebelumnya dimana back covernya kini bisa digonta-ganti. Terdapat beberapa warna pilihan yang dapat disesuaikan dengan keinginan pengguna.

Meski sebelumnya diklaim S5 bakal memiliki backcover bermaterial kulit, namun ternyata bahan yang diusung tetap polycarbonat, hanya menyerupai kulit. Terdapat slot micro SD dan baterai yang dapat dilepas dengan kapasitas 2800mAh. Dengan mengantongi sertifikasi IP67, Galaxy S5 diklaim tahan air dan tahan debu.

Peningkatan secara signifikan terjadi di sektor kamera. Mengusung kamera utam dengan resolusi 16 megapiksel, S5 juga menawarkan fitur Ultra HD recording, real time HDR untuk foto dan video, serta fitur selective focus. Beberapa aplikasi tambahan untuk memperbaiki dan mengedit foto juga disertakan dengan fitur yang makin beragam.

Layar ponselnya dapat beradaptasi dengan pengaturan terang dan redup yang ekstrim. Galaxy S5 juga memiliki sensor denyut jantung secara on-board dan pemindai sidik jari pada

tombol home. Sensor jantung yang tertanam secara on board akan bekerjasama dengan aplikasi S-health 3.0 yang akan memantau kondisi kesehatan pengguna secara langsung. Terakhir, Samsung Galaxy S5 bakal berjalan di jaringan LTE, memiliki konektor yang mendukung USB 3, dan berjalan pada sistem operasi Android KitKat 4.4.

Kemunculan Nokia Android

Sementara Nokia mewujudkan kenyataan dan prediksi banyak kalangan. Vendor yang sebelumnya dikenal sangat anti dengan Android akhirnya mengalah dan merilis seri baru berbasis sistem operasi robot hijau tersebut.

Tak tanggung-tanggung, Nokia bahkan resmi meluncurkan 3 ponsel Android yakni Nokia X, X+, dan XL. Meskipun secara teknis ketiga keluarga Nokia X tersebut menggunakan sistem operasi Android, namun kostumasi yang signifikan membuatnya tampil sangat beda dengan sistem operasi Android yang asli.

Acara peluncuran yang dilaksanakan di ajang Mobile World Congress 2014 Barcelona Spanyol ini juga mengukuhkan nama "Nokia X" tidak hanya sebagai sebuah nama keluarga smartphone, namun juga sebagai sebuah sistem operasi. Meski berbasis Android, Nokia juga meletakkan beragam fitur Asha dan Windows Phone ke dalamnya. Satu yang pasti, Nokia menyematkan toko aplikasinya sendiri ke dalam keluarga Nokia X.

Nokia X menjadi Android Nokia pertama yang diluncurkan. Mengusung spesifikasi kelas tengah, X hadir dengan layar 4 inci (800x480 piksel) dan prosesor dual core 1GHz Snapdragon. Nokia X bakal dijual di harga 89 Euro atau sekitar 1,4 juta rupiah.

Nokia X+ yang diluncurkan setelahnya, mengusung spesifikasi yang kurang lebih sama dengan Nokia X namun dengan tempat penyimpanan memori yang lebih besar dan ketersediaan slot Micro SD. Nokia XL memiliki layar yang lebih besar dengan ukuran kamera

utama yang juga lebih besar dan kamera depan berukuran 2 megapiksel.

Dilaporkan, Keluarga Nokia X juga hadir dengan beragam layanan dari Microsoft antara lain Skype, OneDrive dan Outlook. Dalam acara peluncuran tersebut juga terlihat bahwa Nokia X juga telah dilengkapi dengan BlackBerry Microsoft. Nokia juga diklaim sudah mendapat restu dari Microsoft dalam pembuatan keluarga Nokia X yang berbasis Android ini.

Kejutan-Kejutan dari Pemain Lama

Satu lagi pabrikan yang tak pernah absen di ajang MWC, mengumumkan seri terbarunya yaitu LG F70. LG F70 dilengkapi dengan layar tipe IPS WVGA berukuran 4,5 inci dan memiliki resolusi 480x800 piksel. F70 menawarkan kepadatan piksel hingga 207 dpi dan didukung prosesor quad core 1,2 Ghz dan RAM sebesar 1 Gb. Terdapat ruang penyimpanan sebesar 4Gb yang dapat diperluas hingga 32 Gb menggunakan slot micro SD.

LG F70 yang mendukung Android KitKat 4.4 ini menggunakan fitur keamanan baru yang disebut Knock Code. Knock Code sendiri merupakan pengembangan dari fitur KnockOn yang telah ada di smartphone LG G2. Dengan menggunakan fitur Knock Code, pengguna bisa membuka kunci kode smartphone sekaligus menyalakannya dengan cara mengetuk layar.

Sony pun tak mau kalah merilis produk unik mereka yakni Xperia Z2 Tablet.

Merupakan penerus dari Xperia Z Tablet yang diluncurkan beberapa tahun lalu. Sama seperti pendahulunya, Z2 Tablet memiliki ukuran display 10.1 inci dan mengadopsi desain yang serupa dipakai smartphone Xperia Z2 yang sering disebut "omnibalance look", tipis dan sudut yang tegas. Sistem operasi yang diadopsinya juga identik dengan Z2 yaitu Android KitKat 4.4.

Soal ukuran, Xperia Z2 tablet amat tipis karena telah dipangkas hingga mencapai ukuran tebal 6,4 mm dengan berat hanya 426 gram. Berita bagus untuk para gamers, Z2 tablet juga memiliki kemampuan kontrol game yang mendukung stik atau kontroler DualShock 3 milik PlayStation. Selain itu, Z2 Tablet memiliki kamera sebesar 8,1 megapiksel dengan mengandalkan sensor Exmor RS.

Vendor Cina tak mau kalah dengan rombongannya yang siap membanjiri pasar. Menariknya, selain Android beberapa vendor sudah mulai menjajal dan memperkenalkan produk berbasis sistem operasi Firefox. Tengok ZTE yang merilis Open C dan Open II.

Tepat setahun yang lalu di ajang MWC 2013, ZTE memperkenalkan smartphone berbasis OS Firefox pertamanya yang bernama ZTE Open. Kini di ajang yang sama ZTE kembali memperkenalkan perangkat smartphone yang dibekali dengan sistem operasi Firefox bernama ZTE Open C dan ZTE Open II. Sementara Alcatel memperkenalkan tablet OneTouch Fire S yang juga berbasis OS Firefox.

Merek Baru Unjuk Gigi

Ajang MWC juga jadi ajang kemunculan BlackPhone, sebuah ponsel anti sadap. Ponsel yang dibuat dari usaha join venture antara Silence Circle dan Geeksphone ini, dijual dengan harga pameran yakni USD \$ 629 (atau setara dengan Rp.7,5 juta).

Ponsel ini dibekali dengan sistem operasi khusus yang merupakan turunan dari Android yang dikenal dengan nama PrivatOS. Blackphone dibundel dengan sejumlah alat privasi (privacy tools) termasuk langganan dua tahun untuk aplikasi Suite Silence Circle untuk melakukan panggilan yang dienkripsi, mengirimkan pesan dan merahasiakan daftar kontak.

Muncul pula New YotaPhone, smartphone Android dual-screen terbaru besutan vendor asal Rusia. Seri yang resmi diperkenalkan di MWC 2014 ini merupakan generasi kedua dari YotaPhone itu hadir dengan layar AMOLED berukuran 5 inci beresolusi 1080p di bagian depannya dan layar E-Ink berukuran 4.7 inci qHD di bagian belakang.

New YotaPhone menjalankan Android 4.4 KitKat sebagai sistem operasinya. Adapun untuk spesifikasinya, seperti dilansir FoneArena, smartphone ini dikemas dengan prosesor quad-core 2.3 GHz Snapdragon 800, RAM 2GB, memori internal 32GB, kamera utama 8 megapiksel, kamera sekunder 2 megapiksel, dan baterai 2.550 mAh.

Pasar smartphone semakin panas bukan?

(Hari P. J.)

"Sementara Nokia mewujudkan kenyataan dan prediksi banyak kalangan. Vendor yang sebelumnya dikenal sangat anti dengan Android akhirnya mengalah dan merilis seri baru berbasis sistem operasi robot hijau tersebut."

Registrasi Prabayar Tertib, Penipuan Pun Raib

Registrasi prabayar kartu seluler relatif sulit dikontrol dan masih terkesan berantakan. Kondisi ini menyuburkan aksi penipuan serta penyalahgunaan karena mudahnya bergonta-ganti nomor dan mengisi seenaknya. Belakangan, pemerintah terpaksa mengirim surat resmi kepada operator untuk menertibkannya.

Pengguna kartu prabayar operator seluler tentu mengenal registrasi prabayar lewat nomor 4444. Semua calon pengguna kartu prabayar wajib mengisinya sebagai syarat jika ingin menggunakan layanan operator seluler. Registrasi ini nantinya dipakai sebagai dokumentasi atau identifikasi identitas pengguna nomor prabayar bersangkutan.

Dalam kenyataannya, pengguna kartu prabayar kerap atau busa mengisi data secara asal-asalan bahkan ada yang memalsukan data orang lain. Operator pun seolah tak memperdulikan apakah pengisian dilakukan dengan benar atau tidak asalkan nomor kartu bisa terjual.

Alhasil, penggunaan nomor prabayar untuk kejahatan atau penipuan pun tetap bergentayangan sampai saat ini. Aksinya pun beragam mulai dari yang sekedar melakukan teror atau penipuan. Identitas pemakai nomor tentu saja sulit dilacak karena datanya bisa dimanipulasi.

Padahal Peraturan Menkominfo nomor 23 tahun 2005 tentang

Registrasi Layanan Telekomunikasi dibuat untuk meredam kejahatan via ponsel selain sebagai identifikasi identitas pengguna kartu. Sayangnya, hal tersebut tidak bisa terimplementasi dengan baik.

Modus yang kerap dipakai pelaku kejahatan yang terus berubah dari waktu ke waktu. Mulai dari telepon penipuan mengatasnamakan seseorang sampai dengan 'SMS mama minta pulsa'. Semuanya sebagian besar dilakukan lewat kartu prabayar.

Bicara penomoran, rasanya memang diperlukan penanganan lebih serius dan tegas.

Kementerian Kominfo dan BRTI sendiri mengklaim sudah sering melakukan langkah penindakan, mulai dari teguran kepada penyelenggara telekomunikasi hingga sidak ke sejumlah outlet penjualan pulsa.

Nah, per 10 Februari 2014 lalu, Ketua BRTI, Kalamullah Ramli telah mengirimkan surat resmi kepada seluruh Direktur Utama Penyelenggara Telekomunikasi Seluler dan FWA (PT Telkom, PT Telkomsel, PT Indosat, PT XL Axiata,

PT Axis, PT Smart Telecom, PT Smart Fren, PT Bakrie Telecom, PT Hutchinson CP Telecommunication, dan PT Sampoerna Telekomunikasi Indonesia).

Surat bernomor 30/BRTI/II/2014 tersebut mengenai pelaksanaan Peraturan Menteri Kominfo No. 23/M.KOMINFO/10/2005. Dalam surat edaran tersebut disebutkan, bahwa salah satu upaya teknis untuk mengurangi peluang terjadinya penyalahgunaan sarana telekomunikasi adalah dengan meningkatkan kebenaran data pelanggan pada tahap registrasi kartu perdana prabayar.

BRTI mengingatkan semua penyelenggara jaringan bergerak seluler dan jaringan tetap lokal tanpa kabel mobilitas terbatas (FWA) untuk melaksanakan sepenuhnya ketentuan Peraturan Menteri Kominfo No. 23/M.KOMINFO/10/2005, termasuk namun tidak terbatas pada ketentuan antara lain sebagai berikut:

Pelanggan mempunyai hak menggunakan jasa telekomunikasi setelah memberikan identitasnya seacara benar kepada penyelenggara

telekomunikasi. Operator wajib menerapkan registrasi untuk setiap pelanggan jasa telekomunikasi pra bayar dan memiliki identitas pelanggan untuk keperluan registrasi seperti nomor telepon, identitas pada KTP, SIM, paspor, Kartu Pelajar yaitu nomor, nama, tempat tanggal lahir dan alamat.

Operator pun diwajibkan menyediakan alat dan perangkat yang diperlukan untuk keperluan registrasi pelanggan jasa telekomunikasi pra bayar. Operator juga baru mengaktifkan nomor pelanggan jasa telekomunikasi prabayar setelah identitas pelanggan diterima dengan benar dan lengkap.

Operator wajib menonaktifkan nomor pelanggan jasa telekomunikasi yang terbukti atau diketahui menggunakan data dalam bentuk identitas palsu atau tidak benar atau identitas milik orang lain tanpa hak atau tanpa seizin orang yang bersangkutan.

Dalam surat edara tersebut, regulator menuntut operator melaporkan rencana dan jadwal perbaikan tataniaga kartu perdana



Legiman Misdiyono
Pemimpin Umum

dan mekanisme registrasi pelanggan masing-masing dalam waktu paling lama 30 (tiga puluh) hari sejak tanggal diterimanya surat.

Lebih jauh, masa perbaikan tata niaga penjualan kartu perdana dan mekanisme registrasi pelanggan akan ditetapkan oleh BRTI setelah melakukan evaluasi atas rencana dan jadwal perbaikan yang dilaporkan oleh para operator.

Sebelum ada perlindungan atau tindakan tegas pemerintah, wajar rasanya jika tuntutan supaya pihak terkait bisa menyetop aksi penyalahgunaan kartu prabayar untuk penipuan dan praktek negatif lain terus bergulir. Sampai sekarang, pelaku industri masih belum sanggup meredamnya. Nah, jika registrasi prabayar tertib tentu penipuan pun bisa raib!



XL Hadirkan Internet Unlimited yang Mudah, Aman dan Terjangkau

PT XL Axiata Tbk (XL) kembali meluncurkan program paket XL Internet Unlimited. Paket ini hadir dengan tiga varian berbeda yang disesuaikan dengan kebutuhan pelanggan akan layanan internet yang mudah, aman dan terjangkau.

Deputy Chief Marketing Officer - Kencono Wibowo, mengatakan, "Ini adalah salah satu gebrakan XL di tahun 2014 ini, di mana kebutuhan pasar atas layanan paket internet yang gampang dan sesuai yang dibutuhkan pelanggan dan masyarakat semakin meningkat seiring dengan makin memasyarakatnya berbagai layanan data dan internet di Indonesia".

Internet unlimited XL ditawarkan dalam tiga pilihan, mulai paket Rp 2000 sehari, paket mingguan Rp 12.500, dan paket bulanan Rp 49.000 yang bisa didapatkan melalui menu *123*400#. Paket XL Internet Unlimited dapat dinikmati pelanggan sejak 7 Februari 2014.



Advan Luncurkan Vandroid T5C

Advan secara resmi kembali meluncurkan produk baru, berupa tablet 8 inci yaitu Vandroid T5C. Dengan tagline 'Mini Eight Means Perfect' tablet ini diklaim hadir untuk mendukung aktivitas para profesional muda aktif dan dinamis dengan spesifikasinya yang dinilai perfect in screen dan perfect in speed.

Vandroid T5C didukung layar 8 inci dengan resolusi HD (1024 x 768 piksel) berteknologi IPS (In-Plane-Switching). Walaupun ukurannya yang mini, Advan Vandroid T5C diklaim memiliki kecepatan yang sempurna (perfect in speed). Di mana kinerja maksimal dari Vandroid T5C ditopang oleh kecepatan prosesor yang bisa diandalkan lewat quad-core 1.3GHz dan RAM 1GB. Selain itu tablet Android 4.2 Jelly Bean ini menyematkan memori internal 8GB, dual SIM card 3G, Wi-Fi, Bluetooth, dan baterai 4000 mAh, yang mendukung performa kerja optimal. Bahkan ditunjang fasilitas hiburan TV analog, yang makin mampu memanjakan konsumen.



Fujifilm Perkenalkan X-T1 di Pasar Indonesia

Fujifilm resmi memboyong kamera mirrorless seri X terbarunya, X-T1, ke pasar Tanah Air. Compact system camera terbaru ini hadir dengan bodi berbahan magnesium alloy yang tahan terhadap kondisi ekstrem.

Secara perangkat X-T1 hadir dengan sensor kamera 16.3 megapiksel APS-C X-Trans CMOS II, viewfinder lebih besar 2.36M-dot OLED, dan UI lebih segar. Berbekal EXR Processor II yang memungkinkan kamera untuk melakukan start-up dengan waktu setengah detik, 0,05 detik shutter lag dan interval shooting setengah detik, serta 8 fps burst mode yang mencakup pula fitur tracking autofocus.

Secara singkat, Agus Leonardus, seorang fotografer profesional menyatakan bahwa Fujifilm X-T1 merupakan kamera yang menjanjikan. Bentuk Fujifilm X-T1 yang bergaya retro dan ringan juga mendapat apresiasi tersendiri.

Produk Unggulan SONY dan LG Turun 400 ribuan

Dua minggu ini cukup banyak terjadi perubahan harga. Tidak tanggung-tanggung sejumlah produk flagship mendapat jatah penurunan yang signifikan. Tidak besar sih, tapi layak ditunggu terutama jika kita melihat bagaimana produk tersebut begitu menggoda iman kita.



Ponsel Rp 3 juta ke Atas

Produk ponsel yang dijual dengan harga 3 juta ke atas memiliki angka penurunan paling tinggi. Tercatat ada dua produk flagship, bahkan di antaranya merupakan produk baru mengalami penurunan hingga 400 ribu. Jika Anda berniat membeli LG G Flex, ponsel berlayar fleksibel pertama dari LG, mungkin harga kali ini masih termasuk mahal, tapi produk ini memang dibanderol dengan harga fantastis bahkan di Negeri aslinya.



No	Ponsel Rp3 juta ke atas	Harga Sekarang	Penurunan (-)
1	Sony Xperia Z Ultra	Rp 6.100.000	Rp 400.000
2	LG G Flex	Rp 9.600.000	Rp 400.000
3	Sony Xperia C	Rp 3.050.000	Rp 300.000
4	Sony Xperia Z1	Rp 7.400.000	Rp 300.000
5	LG Nexus 5	Rp 5.500.000	Rp 300.000

Ponsel Rp 1,5 - 3 Juta

Masih seperti dua minggu yang lalu, penghuni kisaran harga ini masih betah di tempatnya masing-masing. Penurunan harga terbesar yang kita dapati hanya 250 ribu di Smartfren Andromax tab 8.0. Selebihnya tidak banyak perubahan.

Samsung Galaxy Infinte dan Sony Xperia L terus mengalami penurunan harga. Setelah masuk 5 besar dengan penurunan terbesar dua minggu lalu, minggu ini mereka turun kembali dengan kisaran yang cukup besar juga yakni 70 - 125 ribu.



No	Ponsel Rp1,5 - 3 juta	Harga Sekarang	Penurunan (-)
1	Smartfren Andromax Tab 8.0	Rp 2.000.000	Rp 250.000
2	Sony Xperia L	Rp 2.775.000,-	Rp 125.000
3	Sony Xperia M	Rp 2.425.000,-	Rp 75.000
4	Sony Xperia M Dual	Rp 2.525.000	Rp 75.000
5	Samsung Galaxy Infinte	Rp 1.875.000	Rp 70.000

Ponsel Rp 1,5 Juta Ke Bawah

Fluktuasi tidak stabil pada harga ponsel 1.5 juta ke bawah. Jika Anda perhatikan, dari 5 ponsel dengan penurunan terbesar dua minggu lalu, tidak ada yang mengalami penurunan signifikan kembali di edisi ini.

Artinya kalau pun masih mengalami penurunan, jumlahnya tidak sebesar produk-produk yang tampil edisi ini. Samsung menyumbangkan 2 produk di sini. Dengan penurunan harga yang sejatinya tidak terlalu besar.



No	Ponsel Rp 1,5 juta ke bawah	Harga Sekarang	Penurunan
1	Lenovo A269i	Rp 750.000,-	Rp 50.000
2	Nokia Lumia 520	Rp 1.390.000,-	Rp 35.000
3	Samsung Champ Neo duos	Rp 500.000,-	Rp 25.000
4	Samsung E1195	Rp 320.000,-	Rp 5.000
5	Lenovo A369i	Rp 965.000,-	Rp 5.000

Sekarang Jamannya Wearable Device Bung!

Kacamata pintar, jam tangan pintar, gelang pintar. Semua aksesoris yang Anda pakai nantinya akan memiliki 'otak' sendiri untuk berpikir, memberi informasi, bahkan mengatur hidup Anda!

Dimulai dengan Apple yang meluncurkan iWatch beberapa tahun lalu, diikuti Google yang juga mulai memamerkan mahakarya proyek rahasianya: Google Glass.

Pabrikan-pabrikan besar (yang rata-rata juga bergerak di perangkat seluler) juga mulai melirik lahan bisnis baru yang diperkirakan bakal meraup untung besar di tahun 2014. Dan semuanya pun semakin terbukti di ajang Mobile World Congress (MWC) yang berlangsung Februari 2014 ini di Spanyol.

Pabrikan raksasa seperti Samsung, Sony, Huawei menunjukkan keseriusannya dengan memamerkan jam tangan dan gelang pintar terbaru mereka. HTC dan LG telah memberikan janjinya untuk ikut menceburkan diri di ranah setengah fashion-setengah gadget ini.

Jika Anda seorang fashionista sekaligus pecinta gadget, mungkin preview beberapa wearable device yang diluncurkan di MWC kali ini bakal memancing Anda untuk mulai menyisihkan sebagian uang jajan... just in case ketika tersedia di pasar, Anda sudah bisa langsung membelinya!

1 Galaxy Gear 2 dan Gear 2 Neo

Hadir tanpa embel-embel 'Galaxy' di depannya, Samsung Gear 2 dan Gear Neo menawarkan ragam fitur pendamping smartphone. Mulai dari pemberitahuan panggilan masuk, SMS dan pesan komunikasi lainnya.

Keduanya memiliki layar 1,63 inci Super AMOLED dengan resolusi 320 x 320 resolusi. Prosesor dual core 1.0GHz dan kamera autofocus 2,0 megapiksel dapat digunakan

untuk merekam merekam video dengan output 720p lengkap dengan dukungan audio dari input mikrofon. Gear 2 juga memiliki pemutar musik mandiri dan dibekali kemudahan untuk mentransfer musik dari ponsel.



Gear 2 dan Gear 2 Neo memiliki beragam sensor kesehatan diantaranya sensor detak jantung, pedometer, sleep monitoring. Kedua wearable device tersebut

menggunakan sistem operasi Tizen buatan Samsung sendiri.

Itulah mengapa 2 perangkat wearable device tersebut menanggalkan sub brand Galaxy yang identik dengan sistem operasi Android

2 Galaxy Gear Fit

Gear Fit adalah varian wearable device ketiga Samsung yang dipamerkan di ajang MWC 2014.

Gear Fit bukan hanya nampak lebih stylish, namun juga mengikuti kontur pergelangan tangan karena mengusung layar lengkung 1.84 inci AMOLED beresolusi 432 x 128 piksel. Ini merupakan layar lengkung pertama dengan spesifikasi sedemikian yang dibuat Samsung.

Seperti juga Gear 2 dan Gear 2 Neo, Gear Fit juga dapat terhubung ke smartphone melalui Bluetooth dan memunculkan notifikasi berupa panggilan masuk, email, SMS, alarm, S-planner, dan berbagai notifikasi dari aplikasi pihak ketiga. Sama seperti Gear generasi sebelumnya, Gear Fit juga anti air dan debu.

Strap Gear sendiri dapat digonta diganti. Tersedia 3 pilihan warna yaitu black, orange dan mocha abu-abu.

Tak lama lagi, Anda mungkin akan terbiasa melihat orang yang bercakap-cakap dengan tangannya (benar, dengan tangannya sendiri!). Sebentar lagi, Anda akan melihat orang berkacamata, terdiam terpaku dengan pandangan kosong (padahal ia sedang mengupdate status di Facebook melalui Google Glass). Mungkin... dan mungkin sebentar lagi, Anda juga bakal memecat trainer kebugaran pribadi atau penata gizi yang membantu diet Anda karena jam tangan pintar yang Anda miliki (yang tak perlu digaji tiap bulan) telah menggantikan peran mereka. Ya, sekarang eranya wearable device Bung!



3 Sony SmartBand + Lifelog = Kesehatan dan Hiburan

Pada intinya Sony SmartBand adalah alat pelacak kebugaran yang berbentuk seperti gelang dan dapat dipakai setiap saat, 24 jam untuk memantau kebugaran.

SmartBand mengantongi sertifikasi IP58 yang berarti dapat bertahan di air dengan kedalaman maksimal 3 meter selama 30 menit.

Gelang canggih ini dapat dihubungkan dengan smartphone berbasis Android dan iOS melalui koneksi bluetooth atau NFC. Anda terlebih dahulu harus memiliki akun Sony entertainment network untuk bisa memantau semua aktivitas. Terdapat juga fitur sleep monitor dan morning wake up call.

Aplikasi Lifelog yang disertakan dalam perangkat ini diklaim Sony akan memungkinkan Anda "menangkap momen kehidupan dan hiburan dengan mudah - termasuk lokasi-lokasi yang telah Anda kunjungi, musik, histori game yang telah dimainkan, dan daftar buku yang telah dibaca."



4 Huawei TalkBand B1



Satu produk Huawei yang mungkin akan menarik perhatian banyak orang adalah Huawei TalkBand B1. Gadget berbentuk gelang canggih ini merupakan kombinasi antara alat pengukur kebugaran (tracker) dengan beragam fitur di dalamnya. Bocoran terakhir, gelang unik ini akan dijual di kisaran harga \$136 atau sekitar 1,6 juta rupiah.

Menurut Chief Executive Richard Yu, B1 dibekali fitur NFC dan Bluetooth 4.1. Dengan layar lengkung OLED 1,4 inci, B1 dapat dipakai untuk membuat panggilan dan memantau kondisi kesehatan Anda.

Tak perlu khawatir memakai di kamar mandi atau kolam renang karena B1 memiliki spesifikasi IP57 yang tahan air dan debu. Tak lupa konektor disematkan USB yang memungkinkan Droiders untuk mengisi baterai yang dikalim mampu bertahan hingga 7 jam waktu bicara dan 2 minggu waktu standby.

@ariefburhan/berbagai sumber

www.facebook.com/itoday.co.id @i_today

Isu Politik Paling Heboh

Gossip Selebritis Terpanas

Perang Produk Otomotif

Berita Olahraga Update & Valid

Wow!
Prediksi
Metafisika
Terbaru

Serta Info Teraktual
Dunia Teknologi, Olahraga
Pendidikan, Kriminal
Ekonomi, Lalu Lintas
dan Info lainnya

today www.itoday.co.id "Peristiwa Ada di Sekitar Kita"

INDONESIA TODAY "Peristiwa Ada di Sekitar Kita"

Kompas DESAIN BATIK

Carrefour

BREAKING NEWS

RELIGI

Ini Dia Pembocor SMS SBY ke Petinggi Demokrat

Posted On 24 Oct 2013 By: Achsin Comments: 0 Tag: Anas Urbaningrum, Demokrat, Mubandir Demokrat, SBY

Jamaah Haji Berebut Foto dengan JK di Tanah Suci

Posted On 18 Oct 2013

Ustadz Arifin Uthman Mubandir di Acara Dakwah MWC TV

Posted On 31 Oct 2013

Arumi Bachris Tak Ngoyo Punya Mubandir

beauty & health STAY healthy, HAPPY & beautiful

www.i-teachmetri.com

RECENT POPULAR COMMENTS

Pesantren Miftahul Huda

MADCATZ GOES MOBILE

Perusahaan pembuat kontroler asal USA, Madcatz memang sudah terkenal berkat kerjasama eksklusif mereka dengan para pengembang software dan produsen gaming. Sebut saja RockBand aksesoris, yang terdiri dari gitar wireless, keyboard dan drum, perusahaan inilah yang ditunjuk secara resmi oleh Harmonix untuk menyediakan kontrolernya.

GADGET

Tidak hanya itu, sejumlah kontroler Fighting gamepad, driving steer dan headset gaming pun telah dibuat dan cenderung diterima positif oleh masyarakat penggemar game.

Tapi rupanya mereka tidak berhenti sampai di situ. Pada perhelatan MWC 2014 di Barcelona kemarin Madcatz pun ikut nimbrung dengan memamerkan sebuah perangkat anyar yang kabarnya bakal di rilis April tahun ini. Kok di MWC? Memang apa hubungannya Madcatz dengan perangkat mobile?

Sekedar info, Madcatz memang sudah 'terjun' ke mobile gaming sejak memutuskan merilis M.O.J.O. Sebuah perangkat game Android yang penggunaanya secara bebas melakukan modding, dengan kontroler yang menarik. Kontroler ini kemudian disebut dengan CTRLr. Nah di MWC kemarin, Madcatz mencoba memperluas jangkauannya ke OS sebelah.

Ya, benar tebakan Anda, kini mereka pun mencoba peruntungan untuk perangkat iOS. Bukan sebuah konsol tentunya, karena membuat perangkat Apple tidak akan semudah membuat perangkat berbasis Android, namun hanya kontrolernya saja.

Diberi nama CTRLi, kontroler yang kabarnya bakal dijual dengan harga sekitar Rp 900 ribuan ini menggunakan desain ala kontroler XBOX (360 atau One), dimana thumbstick diletakkan tidak sejajar. Menurut pengalaman kami, kontroler seperti ini nyaman untuk digunakan bermain game FPS (first Person Shooter).

Harga 900 ribu rupiah bukanlah harga yang terjangkau untuk sebuah perangkat tambahan seperti ini, tapi jika Anda bermain game lebih banyak di perangkat iOS 7 Anda, maka kontroler ini boleh dicoba.



courtesy CNet

vista168



IMO TURBO

Rp. 2.999.000

QUADCORE 1.5 GHZ | RAM 2GB | ROM 32GB
CAMERA 13MP | FRONT 5MP | 5 INCH FHD IPS



www.ponselimo.com

Isi dan materi di luar tanggung jawab PT.PULSA INDOMEDIA PRATAMA